



# Tacke Lindemann

PROFESSIONAL PARTS PARTNER

## Isolierzubehör Insulation Accessories



## Disclaimer

Jeglicher Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Herausgebers gestattet. Für evtl. Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

Any reprinting, even in part, is only permitted with the express permission of the publisher. No liability is accepted for any errors or misprints.

# Über Uns

Als Familienunternehmen und Full-Service-Partner für maßgeschneiderte Komponenten im Industriebau begleiten wir von Tacke + Lindemann industrielle Bauprojekte mit höchsten Qualitätsstandards seit über 125 Jahren.

Unser spezialisiertes Portfolio umfasst Bauteile hochqualifizierter Lieferanten sowie unserer eigenen Produktion.

Als Experten für Baukomponenten gestalten wir Objekte im Industriebau besser, effizienter und nachhaltiger und das mit jedem verkauften Teil, mit jeder Beratung, jeden Tag.



# ABOUT US

## About us

Tacke + Lindemann is a family-owned company and a full-service partner for customized components in industrial construction, supporting industrial construction projects with the highest quality standard for over 125 years.

Our specialized portfolio includes high quality components from various suppliers as well as from our own production.

As experts for construction components, we are a reliable partner leading your projects in industrial construction to success. Focusing on efficiency and sustainability - gaining experience with each part sold, with every consultation, every day.

# Komponenten für den Industriebau

---

## Metallservice

### Höchste Qualität aus eigener Produktion und von renommierten Lieferanten

Mit über 125 Jahren Erfahrung liefern wir Aluminium-, Edelstahl- und Stahlbleche als Coils, Flach- und Profilbleche für Industrieisolierung sowie den Dach- und Fassadenbau. Ein Lagerbestand von über 3.000 Tonnen Metall und die Anarbeitungsmöglichkeiten unseres hauseigenen Metall-Service-Centers ermöglichen eine schnelle, flexible und zuverlässige Projektbelieferung.

### Maßgeschneiderte Trapez- und Wellprofile

In unserer eigenen Produktion in Dortmund fertigen wir unter der Marke TA-Aluform® auf drei Produktionslinien insgesamt 12 verschiedene Trapez- und Wellprofile aus Aluminium, Edelstahl und Stahl. Unterschiedliche Materialdicken, Standard-RAL-Farben, Sonderfarben sowie verschiedene Beschichtungen bieten maximale Gestaltungsfreiheit – bei kurzen Lieferzeiten in ganz Europa und darüber hinaus.

### Isolierzubehör für den Industriebau

Unser Sortiment für die Industrieisolierung ist gezielt auf technische Anforderungen und effiziente Montageprozesse ausgelegt. Von Befestigungstechnik über technische Artikel bis hin zu Spezialwerkzeugen finden Sie in unserem Schnelllieferprogramm mit rund 1.500 Produkten alles für den täglichen Bedarf – zuverlässig, bewährt und praxisnah.



## Tür- und Torsysteme

### Tür- und Torsysteme für den Industriebau

Im Industrie- und Gewerbebau greifen Metallbau, Gebäudehülle, Brandschutz und Zugangslösungen eng ineinander. Als Ergänzung zu unserem Metallservice bieten wir ein sorgfältig ausgewähltes Türtechnik-Sortiment an, das die tägliche Arbeit von Metallbauern und Brandschützern erleichtert. Dazu zählen Türschließtechnik, Flucht- und Rettungswegtechnik sowie Feststellanlagen für den industriellen Objektbau.

Ergänzend dazu umfasst unser Portfolio ein umfangreiches Sortiment an Tür- und Torsystemen – von Sektional-, Roll- und Schnellauftoren bis hin zu Brand-, Rauch- und Schallschutztüren.

Unser ausgewähltes Sortiment ist als Lagerware verfügbar oder wird individuell auf Ihre baulichen und funktionalen Anforderungen abgestimmt – für durchdachte Gesamtlösungen im Industriebau, begleitet durch unsere erfahrenen Objektberater.

### SIE BENÖTIGEN AUCH TÜREN ODER TORE?

Sprechen Sie uns an, wir liefern alles aus einer Hand.

[info@tacke-lindemann.de](mailto:info@tacke-lindemann.de)

## Metal Service

### Highest quality from our own production and trusted suppliers

With more than 125 years of experience, we supply aluminium, stainless steel and steel sheets as coils, flat sheets and profiled sheets for industrial insulation, as well as for roofing and façade construction.

With a stock of over 3,000 tons of metal, together with the processing capabilities of our in-house Metal Service Centre, enables fast, flexible and reliable project delivery.

### Customised trapezoidal and corrugated profiles

At our Dortmund production facility, we manufacture 12 different trapezoidal and corrugated profiles made from aluminium, stainless steel and steel. They are produced under the TA-Aluform® brand on three production lines.

A broad choice of material thicknesses, standard RAL colours, special colours and coating options offers maximum design freedom, combined with short lead times across Europe and beyond.

### Insulation accessories for industrial construction

Our industrial insulation product range is carefully tailored to meet technical requirements and support efficient installation on site. From fastening systems and technical components to specialised tools, our express delivery programme includes around 1,500 products – providing everything required for day-to-day operations in a reliable, proven and practical way.



## Door and Gate systems

### Door and gate systems for industrial construction

In industrial and commercial construction, metalwork, building envelopes, fire protection, and access solutions are closely interconnected. As a complement to our metal services, we offer a carefully selected range of door technology products designed to make the daily work of metalworkers and fire protection specialists easier.

This includes door closing systems, emergency and escape route technology, as well as hold-open devices for industrial building projects.

In addition, our portfolio features a comprehensive range of door and gate systems – from sectional, roller and high-speed doors to fire, smoke and soundproof doors.

Our selected products are available from stock or can be customised to meet your specific construction and functional requirements – providing well-thought-out complete solutions for industrial construction, supported by our experienced project consultants.

### NEED DOORS OR GATES TOO?

Contact us – we deliver everything from a single source.

[info@tacke-lindemann.de](mailto:info@tacke-lindemann.de)

# Talix®

**Isolierzubehör. Für den professionellen Einsatz im Projekt.**

Mit Talix® bündeln wir unsere langjährige Erfahrung in der industriellen Blechummantelung in einer starken Eigenmarke. Da wir die täglichen Herausforderungen unserer Kunden bei der Montage genau kennen, haben wir viele Produkte selbst entwickelt oder gezielt weiter optimiert – darunter unter anderem Talix® Thermo-Stop, Talix® Schrauben und Talix® Primus.

Diese sind eingebettet in ein speziell auf Isolierer zugeschnittenes Sortiment aus Metallen, technischen Artikeln und Spezialwerkzeugen.

Als standardisierte Lagerware konzipiert, stehen Talix® Produkte für Qualität, Zuverlässigkeit und praxisingerechte Lösungen, für effiziente, sichere und reibungslose Abläufe in der Blechummantelung.



# Talix®

**Insulation accessories. Engineered for professional projects.**

With Talix®, we bring decades of expertise in industrial metal jacketing together under one strong proprietary brand. Because we understand the day-to-day challenges our customers face on site, we have developed and continuously improved a wide range of products ourselves – including Talix® Thermo-Stop, Talix® Screws and Talix® Primus.

These products form part of a portfolio specifically designed for insulation contractors, combining metals, technical components and specialised tools.

Developed as standardized stock items, Talix® products stand for quality, reliability and practical performance, enabling efficient, safe and seamless workflows in metal jacketing.

ABOUT TALIX

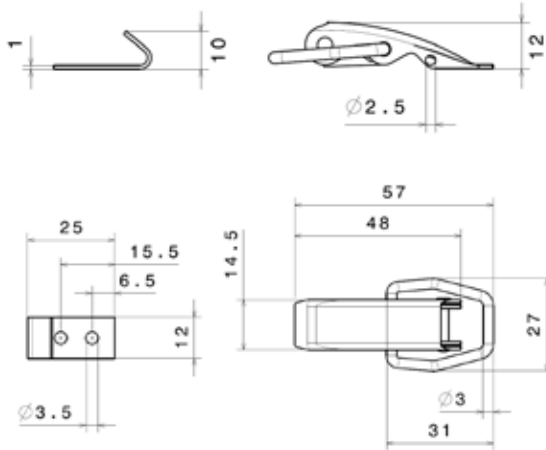
<b>01</b>	<b>Verschlussstechnik   Fastening</b>	<b>Ab 09</b>
	Kappenschlösser   Toggles .....	Seite 10
	Schnellverschlüsse   Quick-release fasteners.....	Seite 21
	Exzenterverschlüsse   Eccentric toggles .....	Seite 22
<b>02</b>	<b>Befestigungstechnik   Fastening technology</b>	<b>Ab 25</b>
	Niete   Rivets .....	Seite 26
	Isolierstifte   Insulation pins .....	Seite 30
	Blechschauben   Self tapping screws.....	Seite 32
	Sechskant-Blechschauben   Hexagon head self tapping screws .....	Seite 33
	Linsenkopf-Blechschauben   Pan head screws .....	Seite 37
	Bohrschrauben   Self drilling screws .....	Seite 40
	Sechskant-Bohrschrauben   Hexagon head self drilling screws.....	Seite 41
Linsenkopf-Bohrschrauben   Pan head drilling screws.....	Seite 44	
<b>03</b>	<b>Isolierbedarf   Insulation supplies</b>	<b>Ab 45</b>
	Isolierzubehör   Insulation supplies.....	Seite 46
	Unterkonstruktionen   Support structure .....	Seite 62
<b>04</b>	<b>Isoliererwerkzeuge   Tools for industrial insulation</b>	<b>Ab 65</b>
	Ready to go Box   Ready to go Box .....	Seite 66
	Isoliererwerkzeuge   Tools for industrial insulation.....	Seite 68
<b>05</b>	<b>Technische Dämmstoffe   Technical insulation materials</b>	<b>Ab 87</b>
	Technische Dämmstoffe   Technical insulation materials .....	Seite 88
<b>06</b>	<b>Metall   Metal</b>	<b>Ab 89</b>
	Metall-Service-Center   Metal-Service-Center .....	Seite 90
	Coils und Flachbleche   Coils and flat sheets .....	Seite 91
	Lochbleche   Perforated sheets .....	Seite 100
	TA Aluform® Profilbleche   TA Aluform® Profiled sheets.....	Seite 103
	TA Aluform® Wellprofile   TA Aluform® Corrugated profile.....	Seite 106
TA Aluform® Trapezprofile   TA Aluform® Trapezoidal profile .....	Seite 108	





# 01 Verschlusstechnik

## Fastening

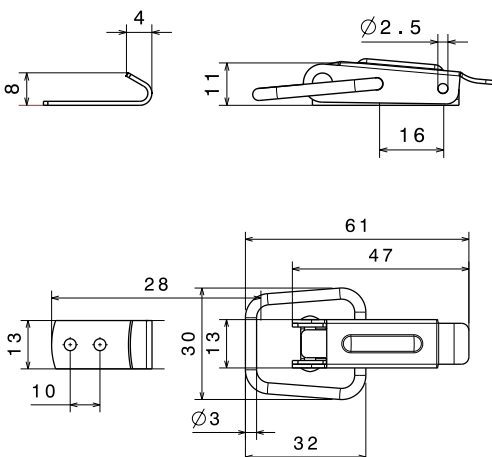


## Talix® Kappenschloss 0/35

Mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

Talix® Toggle 0/35  
With flat base plate and striker

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898135	3,5 mm	250
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899554	3,5 mm	250



## Talix® Kappenschloss 0/40

Mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

Talix® Toggle 0/40  
With flat base plate and striker

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898140	3,4 mm	250
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899000	3,4 mm	250
Aluminium Aluminium	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898535	3,4 mm	250

## Talix® Kappenschloss 0/40 F

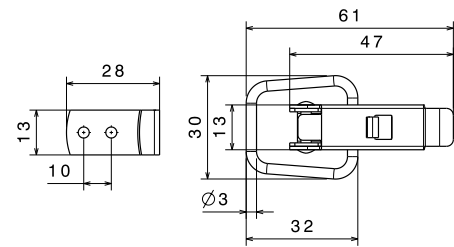
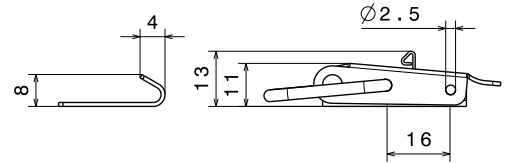
Mit Federsicherung, gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 0/40 F

With additional spring, flat base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898050	3,6 mm	250
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897940	3,6 mm	250



## Talix® Kappenschloss 0/50

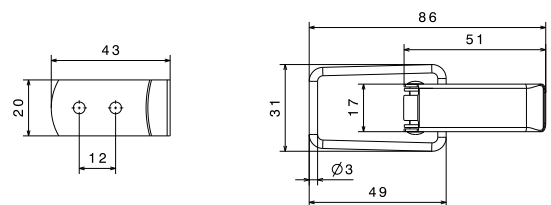
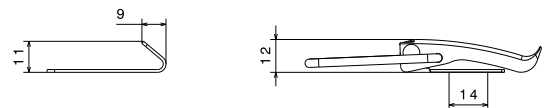
Selbstsichernd, mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

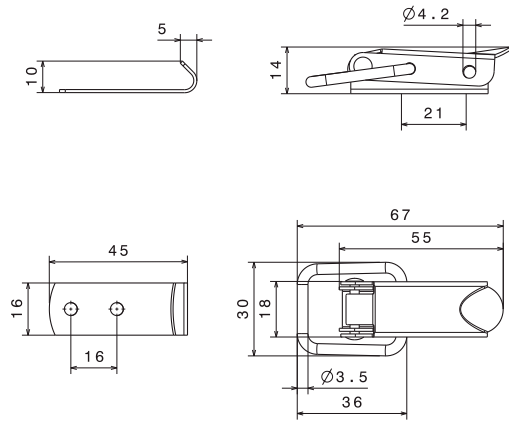
### Talix® Toggle 0/50

Self locking, with flat base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899200	4,3 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899100	4,3 mm	100





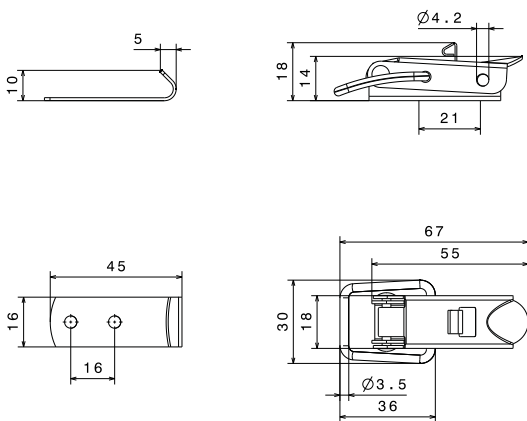
## Talix® Kappenschloss 1/60

Mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 1/60

With flat base plate and striker

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898150	3,3 mm	100
109898155	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898350	3,3 mm	100
109898355	4,2 mm	100
Aluminium Aluminium	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898550	3,3 mm	100
109898555	4,2 mm	100



## Talix® Kappenschloss 1/60 F

Mit Federsicherung, gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 1/60 F

With additional spring, flat base plate and striker

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898060	3,3 mm	100
109898061	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897960	3,3 mm	100
109897965	4,2 mm	100

## Talix® Kappenschloss 1/60 II

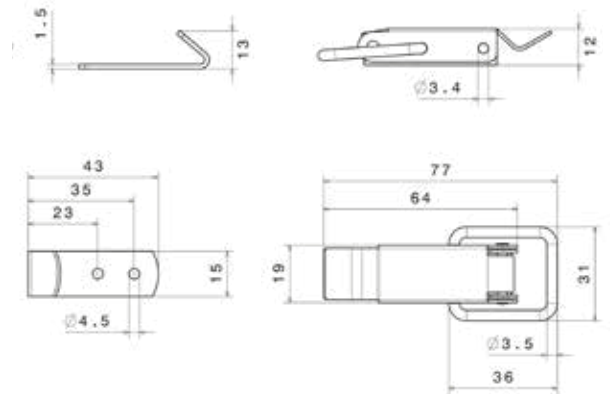
Mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 1/60 II

With flat base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899557	4,5 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899559	4,5 mm	100
Aluminium Aluminium	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899561	4,5 mm	100



## Talix® Kappenschloss 2/50

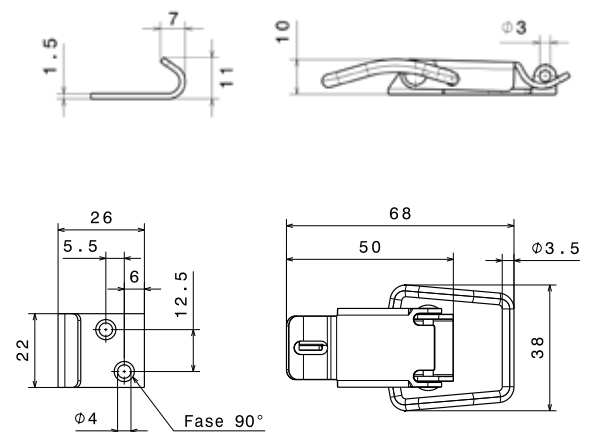
Selbstsichernd, mit Verschlussvorrichtung, gerader Grundplatte und Gegenhaken

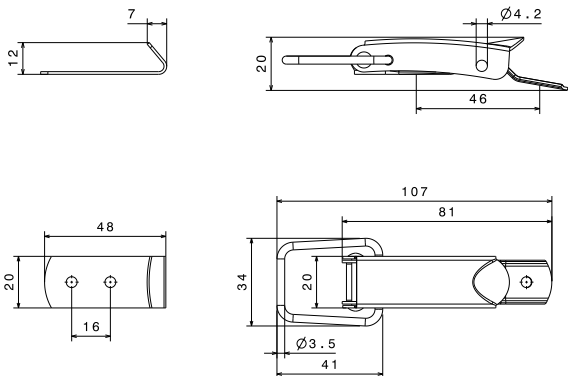
### Talix® Toggle 2/50

Self locking, with locking system, flat base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897250	4,0 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897251	4,0 mm	100
Edelstahl A4 Stainless steel A4	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897252	4,0 mm	100





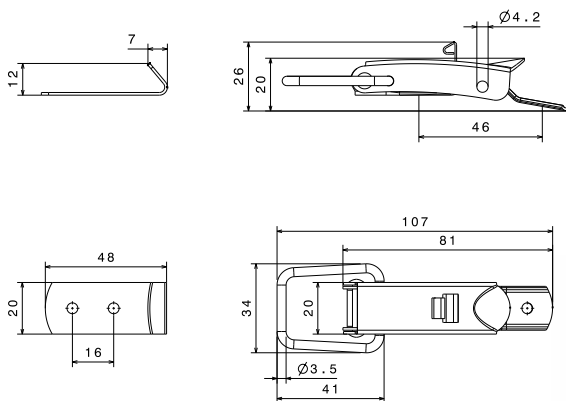
## Talix® Kappenschloss 2/55/60

Mit gewölbter Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 2/55/60

With curved base plate and striker

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898160	3,3 mm	100
109898165	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898460	3,3 mm	100
109898465	4,2 mm	100
Aluminium Aluminium	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898560	3,5 mm	100



## Talix® Kappenschloss 2/55/60 F

Mit Federsicherung, gewölbter Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 2/55/60 F

With additional spring, curved base plate and striker

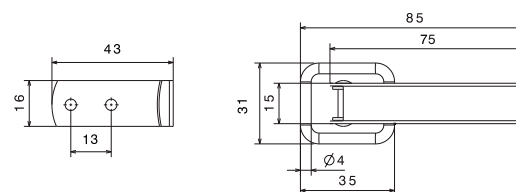
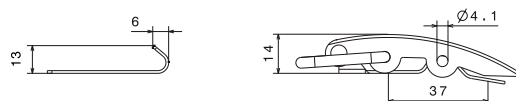
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898055	3,3 mm	100
109898056	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897955	3,3 mm	100
109897956	4,2 mm	100

## Talix® Kappenschloss 3/70

Mit gewölbter Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 3/70

With curved base plate and striker



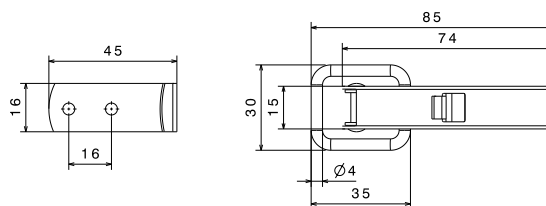
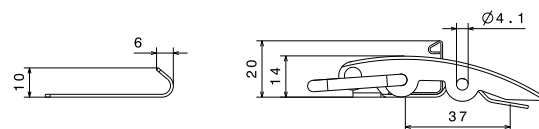
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898170	3,3 mm	100
109898175	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898470	3,3 mm	100
109898475	4,2 mm	100
Aluminium Aluminium	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898570	3,3 mm	100
109898575	4,2 mm	100

## Talix® Kappenschloss 3/70 F

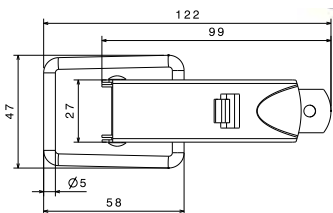
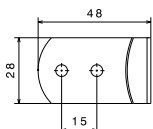
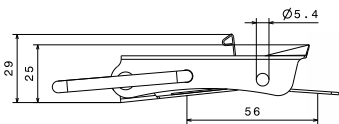
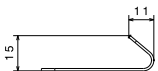
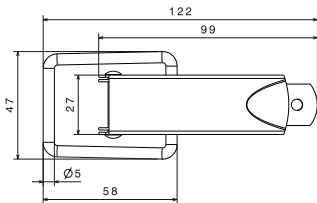
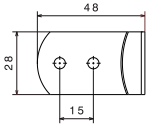
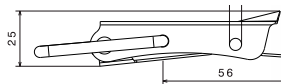
Mit Federsicherung, gewölbter Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 3/70 F

With additional spring, curved base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898070	3,3 mm	100
109898071	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897970	3,3 mm	100
109897975	4,2 mm	100



## Talix® Kappenschloss 4/80

Mit gewölbter Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 4/80

With curved base plate and striker

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898180	5,0 mm	50
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898480	5,0 mm	50

## Talix® Kappenschloss 4/80 F

Mit Federsicherung, gewölbter Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 4/80 F

With additional spring, curved base plate and striker

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898080	5,0 mm	50
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897980	5,0 mm	50

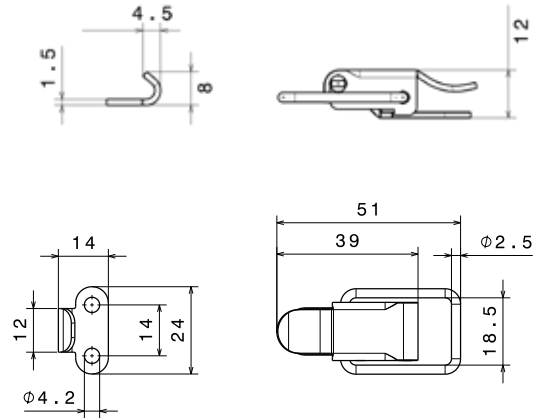
## Talix® Kappenschloss 42

Mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 42

With flat base plate and striker

<b>Stahl verzinkt</b> Steel zinc plated	<b>Lochdurchmesser</b> Hole diameter	
109898420	4,2 mm	100
<b>Edelstahl A2</b> Stainless steel A2	<b>Lochdurchmesser</b> Hole diameter	
109898421	4,2 mm	100
<b>Aluminium</b> Aluminium	<b>Lochdurchmesser</b> Hole diameter	
109898422	4,2 mm	100



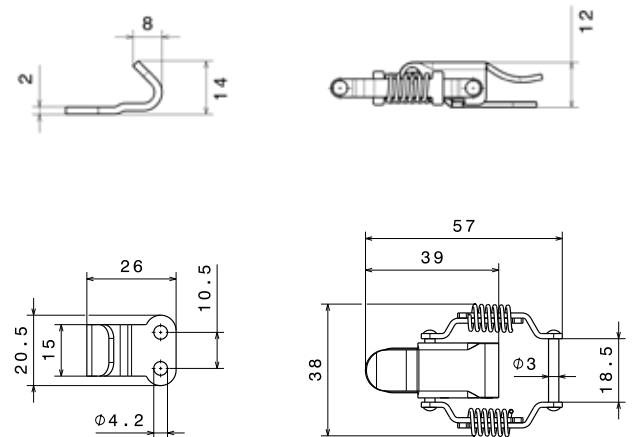
## Talix® Kappenschloss 42 SP

Mit Feder, gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 42 SP

With side spring, flat base plate and striker

<b>Edelstahl A2</b> Stainless steel A2	<b>Lochdurchmesser</b> Hole diameter	
109898427	4,2 mm	100

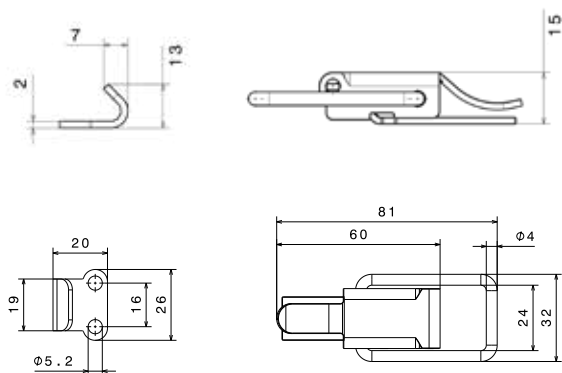




## Talix® Kappenschloss 44

Mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

Talix® Toggle 44  
With flat base plate and striker



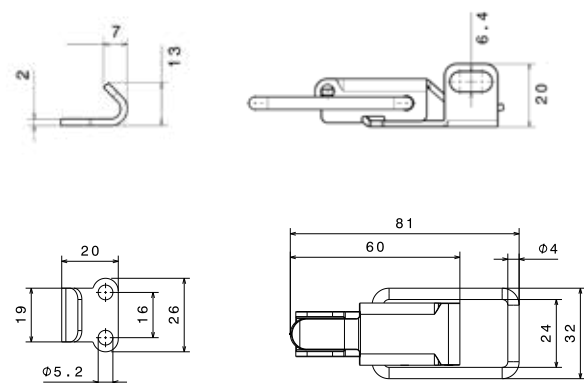
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898440	5,2 mm	50
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898441	5,2 mm	50
Aluminium	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898442	5,2 mm	50



## Talix® Kappenschloss 44 PC

Mit Verschlussvorrichtung, gerader Grundplatte und Gegenhaken

Talix® Toggle 44 PC  
With locking system,  
flat base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898443	5,2 mm	50
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898444	5,2 mm	50
Aluminium	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898445	5,2 mm	50

## Talix® Kappenschloss 44 SP

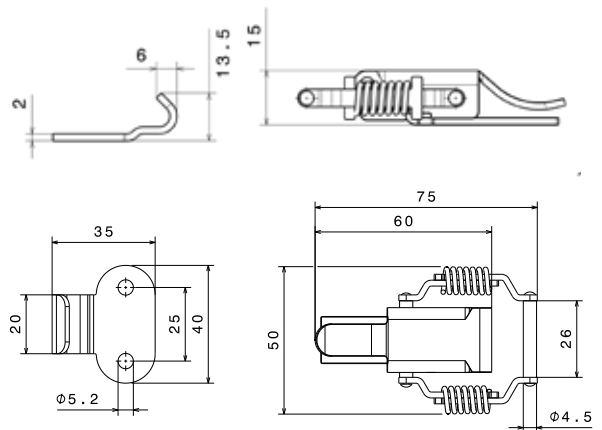
Mit Feder, gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 44 SP

With side spring, flat base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898446	5,2 mm	50
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898447	5,2 mm	50



## Talix® Kappenschloss 802

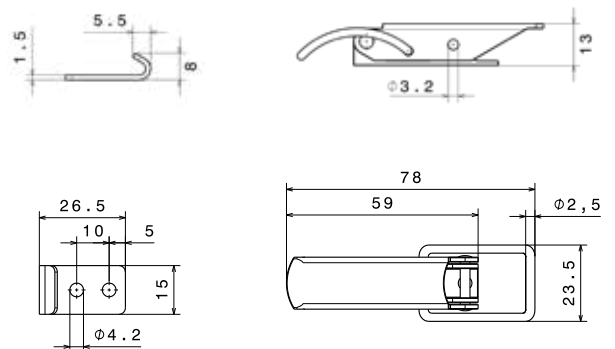
Selbstsichernd, mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

### Talix® Toggle 802

Self locking, with flat base plate and striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899305	3,35 mm	100
109899300	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109899400	4,2 mm	100

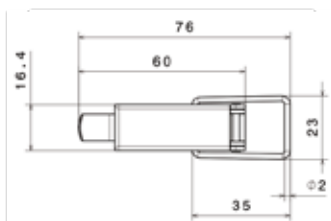
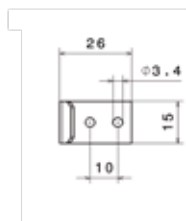
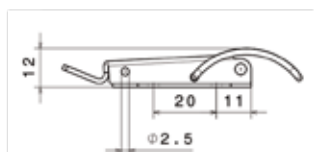
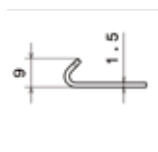




## Talix® Kappenschloss 802 CH

Mit gerader Grundplatte und Gegenhaken

Talix® Toggle 802 CH  
With flat base plate and striker



<b>Stahl verzinkt</b> Steel zinc plated	<b>Lochdurchmesser</b> Hole diameter	
109899350	3,4 mm	100
<b>Edelstahl A2</b> Stainless steel A2	<b>Lochdurchmesser</b> Hole diameter	
109899450	3,4 mm	100

## Talix® Schnellverschluss Primus 1/65

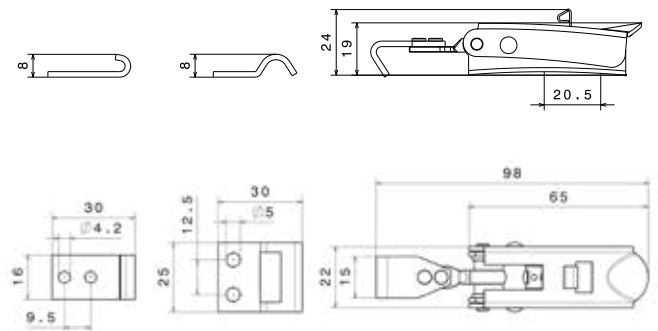
Mit Federsicherung, gewölbter Grundplatte und 2 Gegenhaken

### Talix® Quick-release fastener Primus 1/65

With additional spring, curved base plate and 2 striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898040	4,2 mm	100
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897665	4,2 mm	100




## Talix® Schnellverschluss Primus 2/80

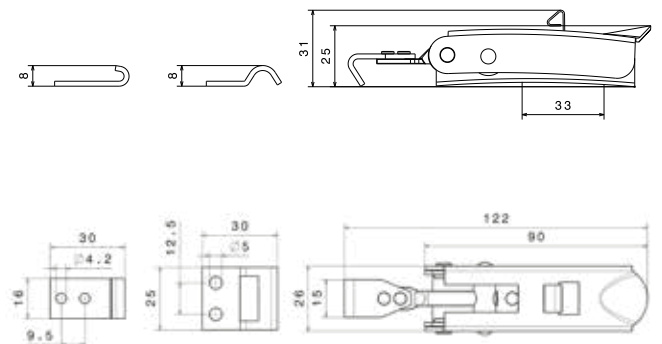
Mit Federsicherung, gewölbter Grundplatte und 2 Gegenhaken

### Talix® Quick-release fastener Primus 2/80

With additional spring, curved base plate and 2 striker



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109898045	5,0 mm	50
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Lochdurchmesser Hole diameter	
109897666	5,0 mm	50

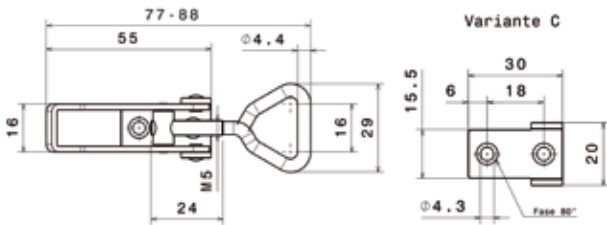


# Exzenterverschlüsse | Eccentric toggles



## Exzenterverschluss 701 S/C

Eccentric toggle 701 S/C



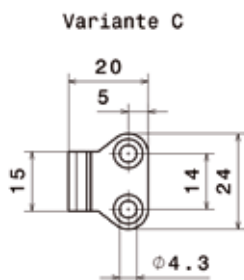
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109814400	4,3 mm	25
Edelstahl A4 Stainless steel A4	Lochdurchmesser Hole diameter	
109821900	4,3 mm	25

# Schließhaken | Striker



## Schließhaken 30 C

Striker 30 C



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109862100	4,3 mm	25
Edelstahl A4 Stainless steel A4	Lochdurchmesser Hole diameter	
109870400	4,3 mm	25

## Exzenterverschluss 702 S/C

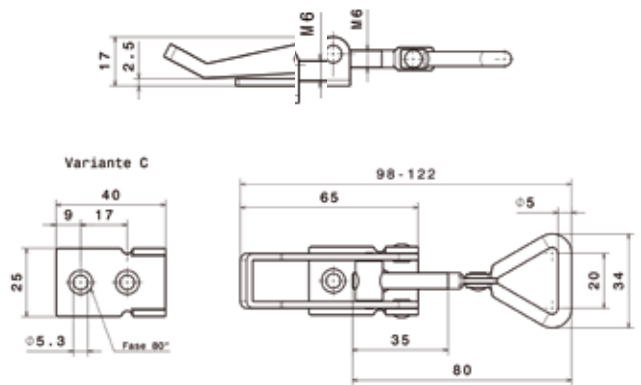
Mit beweglichem Oberteil

Eccentric toggle 702 S/C

Hinged



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109814200	5,3 mm	25
Edelstahl A4 Stainless steel A4	Lochdurchmesser Hole diameter	
109821500	5,3 mm	25




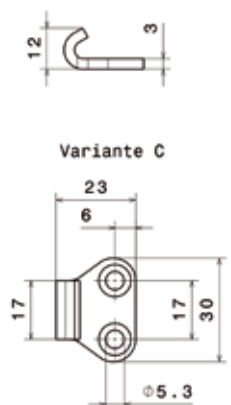
## Schließhaken | Striker

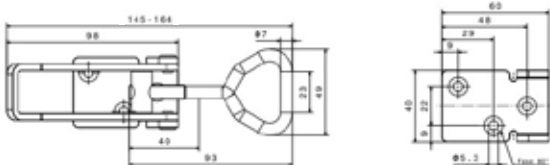
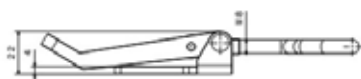
### Schließhaken 31 C

Striker 31 C



Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109862200	5,3 mm	25
Edelstahl A4 Stainless steel A4	Lochdurchmesser Hole diameter	
109870200	5,3 mm	25



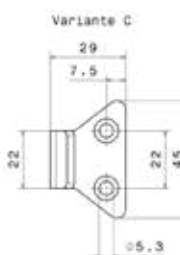
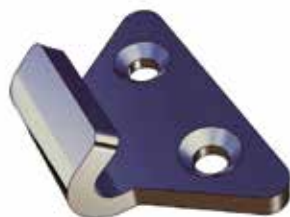


## Exzenterverschluss 703 C

Eccentric toggle 703 C

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109814500	5,3 mm	25
Edelstahl A4 Stainless steel A4	Lochdurchmesser Hole diameter	
109823400	5,3 mm	25

# Schließhaken | Striker



## Schließhaken 41 C

Striker 41 C

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Lochdurchmesser Hole diameter	
109863100	5,3 mm	25
Edelstahl A4 Stainless steel A4	Lochdurchmesser Hole diameter	
109871200	5,3 mm	25



## **02** Befestigungstechnik


Fastening technology



## Blindniete | Flachrundkopf

Blind rivets | Domed head

Aluminium / Edelstahl A2 Aluminium / Stainless steel A2	Maße Dimensions	
139730006	3,0 x 6 mm	500
139732006	3,2 x 6 mm	500
139732008	3,2 x 8 mm	500
139732010	3,2 x 10 mm	500
139732012	3,2 x 12 mm	500
139740006	4,0 x 6 mm	500
139740008	4,0 x 8 mm	500
139740010	4,0 x 10 mm	500
139740012	4,0 x 12 mm	500
139748008	4,8 x 8 mm	500

Aluminium / Edelstahl A2 Aluminium / Stainless steel A2	Maße Dimensions	
139748010	4,8 x 10 mm	500
139748012	4,8 x 12 mm	500
139748014	4,8 x 14 mm	500
139748016	4,8 x 16 mm	500
139748018	4,8 x 18 mm	500
139748020	4,8 x 20 mm	250
139750008	5,0 x 8 mm	500
139750010	5,0 x 10 mm	500
139750012	5,0 x 12 mm	500
139750016	5,0 x 16 mm	500

BEFESTIGUNG

02



## Blindniete | Flachrundkopf

Blind rivets | Domed head

Stahl / Stahl Steel / Steel	Maße Dimensions	
139030006	3,0 x 6 mm	500
139030008	3,0 x 8 mm	500
139030010	3,0 x 10 mm	500
139030012	3,0 x 12 mm	500
139030014	3,0 x 14 mm	500
139032006	3,2 x 6 mm	500
139032008	3,2 x 8 mm	500
139032010	3,2 x 10 mm	500
139032012	3,2 x 12 mm	500
139032014	3,2 x 14 mm	500
139032016	3,2 x 16 mm	500
139040006	4,0 x 6 mm	500
139040008	4,0 x 8 mm	500
139040010	4,0 x 10 mm	500
139040012	4,0 x 12 mm	500
139040014	4,0 x 14 mm	500
139040016	4,0 x 16 mm	500
139040018	4,0 x 18 mm	500
139040020	4,0 x 20 mm	500

Stahl / Stahl Steel / Steel	Maße Dimensions	
139048006	4,8 x 6 mm	500
139048008	4,8 x 8 mm	500
139048010	4,8 x 10 mm	500
139048012	4,8 x 12 mm	500
139048014	4,8 x 14 mm	500
139048016	4,8 x 16 mm	500
139048018	4,8 x 18 mm	500
139048020	4,8 x 20 mm	250
139048022	4,8 x 22 mm	250
139048025	4,8 x 25 mm	250
139048028	4,8 x 28 mm	250
139048030	4,8 x 30 mm	250
139050008	5,0 x 8 mm	500
139050010	5,0 x 10 mm	500
139050012	5,0 x 12 mm	500
139050014	5,0 x 14 mm	500
139050016	5,0 x 16 mm	500
139050018	5,0 x 18 mm	500
139050020	5,0 x 20 mm	250

## Blindniete | Flachrundkopf

Blind rivets | Domed head



Aluminium / Aluminium Aluminium / Aluminium	Maße Dimensions	
139632006	3,2 x 6 mm	500
139632008	3,2 x 8 mm	500
139632010	3,2 x 10 mm	500
139632012	3,2 x 12 mm	500
139632014	3,2 x 14 mm	500
139640006	4,0 x 6 mm	500
139640008	4,0 x 8 mm	500
139640010	4,0 x 10 mm	500

Aluminium / Aluminium Aluminium / Aluminium	Maße Dimensions	
139640012	4,0 x 12 mm	500
139640014	4,0 x 14 mm	500
139640016	4,0 x 16 mm	500
139648008	4,8 x 8 mm	500
139648010	4,8 x 10 mm	500
139648012	4,8 x 12 mm	500
139648014	4,8 x 14 mm	500
139648016	4,8 x 16 mm	500
139648018	4,8 x 18 mm	500
139648020	4,8 x 20 mm	250

## Blindniete | Flachrundkopf

Blind rivets | Domed head



Aluminium / Stahl Aluminium / Steel	Maße Dimensions	
139130006	3,0 x 6 mm	500
139130008	3,0 x 8 mm	500
139130010	3,0 x 10 mm	500
139130012	3,0 x 12 mm	500
139130014	3,0 x 14 mm	500
139132006	3,2 x 6 mm	500
139132008	3,2 x 8 mm	500
139132010	3,2 x 10 mm	500
139132012	3,2 x 12 mm	500
139132014	3,2 x 14 mm	500
139132016	3,2 x 16 mm	500
139140006	4,0 x 6 mm	500
139140008	4,0 x 8 mm	500
139140010	4,0 x 10 mm	500
139140012	4,0 x 12 mm	500
139140014	4,0 x 14 mm	500
139140016	4,0 x 16 mm	500
139140018	4,0 x 18 mm	500
139140020	4,0 x 20 mm	500
139148006	4,8 x 6 mm	500
139148008	4,8 x 8 mm	500

Aluminium / Stahl Aluminium / Steel	Maße Dimensions	
139148010	4,8 x 10 mm	500
139148012	4,8 x 12 mm	500
139148014	4,8 x 14 mm	500
139148016	4,8 x 16 mm	500
139148018	4,8 x 18 mm	500
139148020	4,8 x 20 mm	250
139148022	4,8 x 22 mm	250
139148025	4,8 x 25 mm	250
139148028	4,8 x 28 mm	250
139148030	4,8 x 30 mm	250
139150006	5,0 x 6 mm	500
139150008	5,0 x 8 mm	500
139150010	5,0 x 10 mm	500
139150012	5,0 x 12 mm	500
139150014	5,0 x 14 mm	500
139150016	5,0 x 16 mm	500
139150018	5,0 x 18 mm	500
139150021	5,0 x 21 mm	250
139150025	5,0 x 25 mm	250
139150027	5,0 x 27 mm	250
139150030	5,0 x 30 mm	250



## Blindniete | Flachrundkopf

Blind rivets | Domed head


Edelstahl A2 / Edelstahl A2 Stainless steel A2 / stainless steel A2	Maße Dimensions	
139230006	3,0 x 6 mm	500
139230008	3,0 x 8 mm	500
139230010	3,0 x 10 mm	500
139230012	3,0 x 12 mm	500
139232006	3,2 x 6 mm	500
139232008	3,2 x 8 mm	500
139232010	3,2 x 10 mm	500
139232012	3,2 x 12 mm	500
139232015	3,2 x 15 mm	500
139240006	4,0 x 6 mm	500
139240008	4,0 x 8 mm	500
139240010	4,0 x 10 mm	500
139240012	4,0 x 12 mm	500
139240016	4,0 x 16 mm	500

Edelstahl A2 / Edelstahl A2 Stainless steel A2 / stainless steel A2	Maße Dimensions	
139240018	4,0 x 18 mm	500
139240020	4,0 x 20 mm	500
139248008	4,8 x 8 mm	500
139248010	4,8 x 10 mm	500
139248012	4,8 x 12 mm	500
139248014	4,8 x 14 mm	500
139248016	4,8 x 16 mm	500
139248018	4,8 x 18 mm	500
139248020	4,8 x 20 mm	250
139250008	5,0 x 8 mm	500
139250010	5,0 x 10 mm	500
139250012	5,0 x 12 mm	500
139250016	5,0 x 16 mm	500
139250020	5,0 x 20 mm	250



## Blindniete | Triform


Blind rivets | Triform

Aluminium / Aluminium Aluminium / Aluminium	Maße Dimensions	
140440136	4,0 x 13 mm	500



## Dicht-Blindniete

Sealing blind rivets

Edelstahl A2 / Edelstahl A2 Stainless steel A2 / stainless steel A2	Maße Dimensions	
141432095	3,2 x 9,5 mm	500

BEFESTIGUNG

02



## Clip-Pin Isolierschweißstifte

Mit Isolierung, Stahl verzinkt / Stahl verkupfert,  
Clipdurchmesser 30 mm,  
Stiftdurchmesser 2,7 mm



### Clip-Pin insulating welding pins

With insulation, steel zinc plated /  
steel copper plated, 30 mm clip diameter,  
2.7 mm pin diameter

Artikelnummer Item number	Stiftlänge pin length	
105310100	14,5 mm	1000
105310105	19,0 mm	1000
105310110	22,2 mm	1000
105310115	25,4 mm	1000
105310120	28,5 mm	1000
105310125	38,0 mm	1000
105310130	41,0 mm	1000
105310135	47,6 mm	1000
105310140	50,0 mm	1000
105310145	54,0 mm	1000
105310150	58,0 mm	1000
105310155	60,5 mm	1000
105310160	62,0 mm	1000
105310165	64,0 mm	1000
105310170	76,0 mm	1000
105310175	78,0 mm	1000
105310180	89,0 mm	1000
105310185	98,5 mm	1000
105310190	101,6 mm	1000
105310195	152,4 mm	1000
105310200	197,0 mm	1000



Passendes Werkzeug auf S. 82 – 83

Suitable tools on pp. 82 – 83

## CLAVU-fix Selbstklebestifte

Stahl verzinkt / Stahl verkupfert, inklusive Stahl, verzinkte Sicherungsscheibe 30 mm, Grundplatte 48 x 48 mm, Stiftdurchmesser 2,7 mm



### CLAVU-fix Self-adhesive pins

Steel zinc plated / Steel copper plated, including steel zinc plated safety disc 30 mm, base plate 48 x 48 mm, pin diameter 2.7 mm

## CLAVU-por Befestigungsstifte


Mit gelochter Grundplatte, Stahl verzinkt / Stahl verkupfert, inklusive Stahl, verzinkte Sicherungsscheibe 30 mm, Grundplatte 48 x 48 mm, Stiftdurchmesser 2,7 mm



### CLAVU-por Fixing Pins

With perforated base plate 48 x 48 mm, Steel zinc plated / Steel copper plated, including steel zinc plated safety disc 30 mm, pin diameter 2.7 mm

Artikelnummer Item number	Stiftlänge pin length	
105310600	25,0 mm	250
105310605	32,0 mm	250
105310610	42,0 mm	250
105310615	51,0 mm	250
105310620	63,0 mm	250
105310625	76,0 mm	250
105310630	89,0 mm	250
105310635	95,0 mm	250
105310640	105,0 mm	250
105310645	114,0 mm	250
105310650	125,0 mm	250
105310655	140,0 mm	250
105310660	150,0 mm	250
105310665	165,0 mm	250
105310670	203,0 mm	250

Artikelnummer Item number	Stiftlänge pin length	
105310400	25,0 mm	250
105310405	32,0 mm	250
105310410	42,0 mm	250
105310415	51,0 mm	250
105310420	63,0 mm	250
105310425	76,0 mm	250
105310430	89,0 mm	250
105310435	114,0 mm	250
105310440	125,0 mm	250
105310445	140,0 mm	250
105310450	150,0 mm	250
105310455	165,0 mm	250
105310460	203,0 mm	250

## Blech trifft Blechschaube – welche Kombination passt?

Metal sheet meets self tapping screw – which combination fits?

### Blechschauben

Self tapping screws



**Stahl verzinkt**  
Steel zinc plated



**Edelstahl A2**  
Stainless steel A2



**Edelstahl A2 + GZ-silberleit-beschichtet**  
Stainless steel A2 + GZ-silver coated



**Edelstahl C1 + GZ-silberleit-beschichtet**  
Stainless steel A2 + GZ-silver coated



**Schraube mit EPDM**  
Screw with EPDM



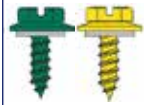
**Schraube mit Polyamid**  
Screw with Polyamide

### Blechschauben für gelochte oder gestanzte Bleche

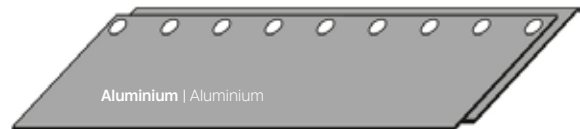
Self tapping screws for perforated or punched sheets



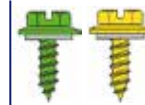
**Innenbereich**  
Inside



**Außenbereich**  
Outside



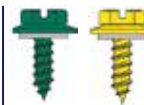
**Innenbereich**  
Inside



**Außenbereich**  
Outside



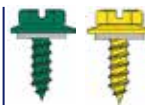
**Innenbereich**  
Inside



**Außenbereich**  
Outside



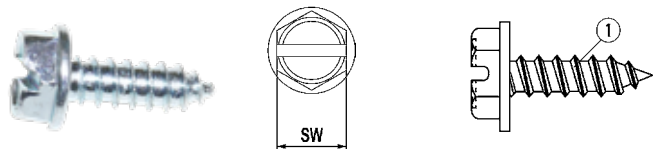
**Innenbereich**  
Inside



**Außenbereich**  
Outside

## Talix® Sechskant-Blechschauben DIN 6928

Mit zusätzlichem Längsschlitz  
und angepresstem Bund



① Stahl verzinkt  
Steel zinc-plated

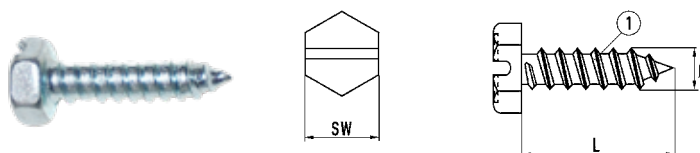
## Talix® Hexagon washer head self tapping screws DIN 6928

With additional slot and flanged head

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	SW AF	
130742013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
130748016	4,8 x 16 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Blechschauben DIN 7976 - ISO 1479


Mit zusätzlichem Längsschlitz



① Stahl verzinkt  
Steel zinc-plated

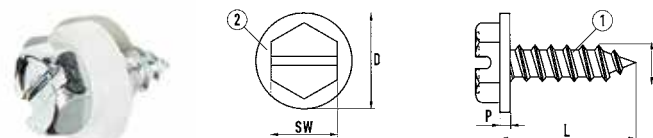
## Talix® Hexagon head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

With additional slot

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	SW AF	
131042009	4,2 x 9,5 mm	7 mm	500
131042013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
131042016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
131042019	4,2 x 19 mm	7 mm	500
131048013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
131048016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
131048019	4,8 x 19 mm	8 mm	500
131048025	4,8 x 25 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Blechschauben DIN 7976 - ISO 1479

Mit zusätzlichem Längsschlitz  
und PA-Scheibe



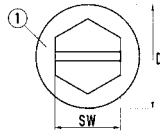
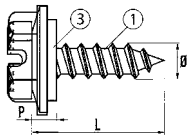
① Stahl verzinkt  
Steel zinc-plated      ② Polyamid  
Polyamide

## Talix® Hexagon head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

With additional slot  
and PA washer

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	SW AF	
131142013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
131142016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
131148013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
131148016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
131148019	4,8 x 19 mm	8 mm	500

# Sechskant-Blechschauben | Hexagon head self tapping screws



① Stahl verzinkt  
Steel zinc-plated

③ EPDM  
EPDM

## Talix® Sechskant-Blechschauben DIN 7976 - ISO 1479

Mit zusätzlichem Längsschlitz und  
Stahl verzinkter EPDM-Scheibe

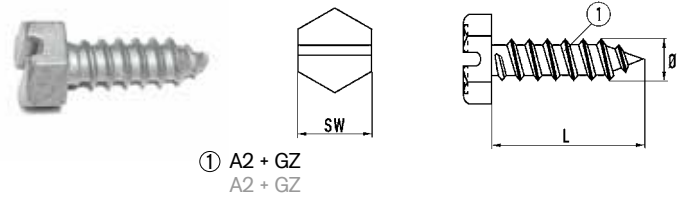
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	SW AF	
131242013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
131242016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
131242019	4,2 x 19 mm	7 mm	500
131248013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
131248016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
131248019	4,8 x 19 mm	8 mm	500

## Talix® Hexagon head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

With additional slot and  
steel zinc plated EPDM washer

## Talix® Sechskant-Blechschaube DIN 7976 - ISO 1479

GZ-silbergleit-beschichtet, mit zusätzlichem Längsschlitz, Kopf scharfkantig abgegratet



① A2 + GZ  
A2 + GZ

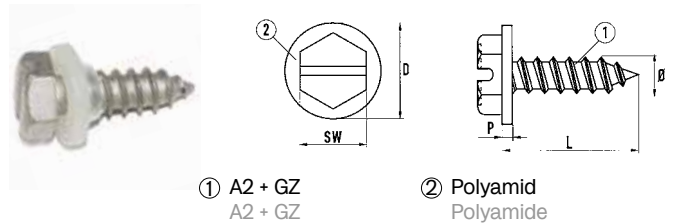
### Talix® Hexagon head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

GZ-silver coated, with additional slot, sharp shaped head

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	SW AF	
132042009	4,2 x 9,5 mm	7 mm	500
132042013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
132042016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
132042019	4,2 x 19 mm	7 mm	500
132048013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
132048016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
132048019	4,8 x 19 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Blechsrauben DIN 7976 - ISO 1479

GZ-silbergleit-beschichtet, mit zusätzlichem Längsschlitz und PA-Scheibe, Kopf scharfkantig abgegratet



① A2 + GZ  
A2 + GZ

② Polyamid  
Polyamide

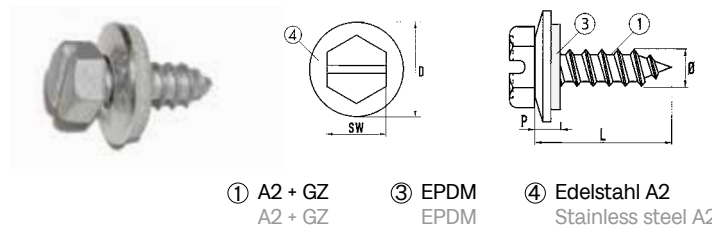
### Talix® Hexagon head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

GZ-silver coated, with additional slot and PA washer, sharp shaped head

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	SW AF	
132142013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
132142016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
132142019	4,2 x 19 mm	7 mm	500
132148013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
132148016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
132148019	4,8 x 19 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Blechsrauben DIN 7976 - ISO 1479

GZ-silbergleit-beschichtet, mit zusätzlichem Längsschlitz und Edelstahl A2 EPDM-Scheibe, Kopf scharfkantig abgegratet



① A2 + GZ  
A2 + GZ

③ EPDM  
EPDM

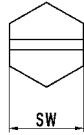
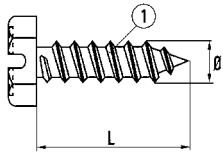
④ Edelstahl A2  
Stainless steel A2

### Talix® Hexagon washer head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

GZ-silver coated, with additional slot and stainless steel A2 EPDM washer, sharp shaped head

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	SW AF	
132242013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
132242016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
132242019	4,2 x 19 mm	7 mm	500
132248013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
132248016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
132248019	4,8 x 19 mm	8 mm	500
132248025	4,8 x 25 mm	8 mm	500

# Sechskant-Blechschauben | Hexagon head self tapping screws



① Edelstahl A2  
Stainless steel A2

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	SW AF	
135142009	4,2 x 9,5 mm	7 mm	500
135142013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
135142016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
135142019	4,2 x 19 mm	7 mm	500
135148013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
135148016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
135148019	4,8 x 19 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Blechschauben DIN 7976 - ISO 1479

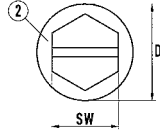
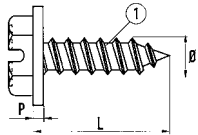
Mit zusätzlichem Längsschlitz,  
Kopf scharfkantig abgegratet

### Talix® Hexagon washer head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

With additional slot, sharp shaped head

BEFESTIGUNG

02



① Edelstahl A2  
Stainless steel A2

② Polyamid  
Polyamide

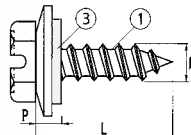
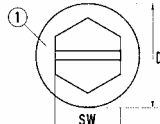
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	SW AF	
135242013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
135242016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
135248016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
135248019	4,8 x 19 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Blechschauben DIN 7976 - ISO 1479

Mit zusätzlichem Längsschlitz und  
PA-Scheibe, Kopf scharfkantig abgegratet

### Talix® Hexagon washer head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

With additional slot and PA washer,  
sharp shaped head



① Edelstahl A2  
Stainless steel A2

③ EPDM  
EPDM

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	SW AF	
135342013	4,2 x 13 mm	7 mm	500
135342016	4,2 x 16 mm	7 mm	500
135342019	4,2 x 19 mm	7 mm	500
135348013	4,8 x 13 mm	8 mm	500
135348016	4,8 x 16 mm	8 mm	500
135348019	4,8 x 19 mm	8 mm	500
135348025	4,8 x 25 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Blechschauben DIN 7976 - ISO 1479

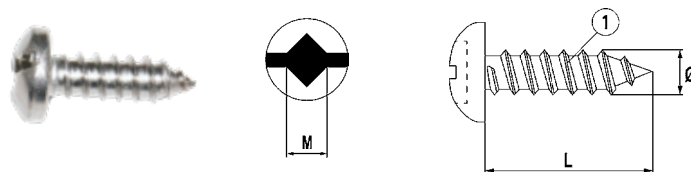
Mit zusätzlichem Längsschlitz und  
Edelstahl A2 EPDM-Scheibe,  
Kopf scharfkantig abgegratet

### Talix® Hexagon washer head self tapping screws DIN 7976 - ISO 1479

With additional slot and stainless steel  
A2 EPDM washer, sharp shaped head

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

Mit Innenvierkant und Längsschlitz



① Edelstahl A2  
Stainless steel A2

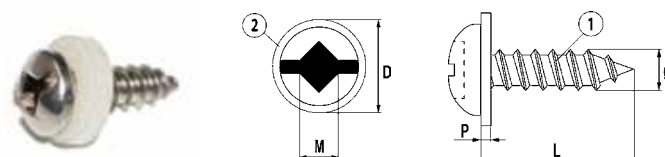
## Talix® Pan head self tapping screws DIN 7981 (SQ)

With square drive and slot

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	M	
133642013	4,2 x 13 mm	2	500
133642016	4,2 x 16 mm	2	500
133648013	4,8 x 13 mm	2	500
133648016	4,8 x 16 mm	2	500

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

Mit Innenvierkant, Längsschlitz  
und PA-Scheibe



① Edelstahl A2  
Stainless steel A2    ② Polyamid  
Polyamide

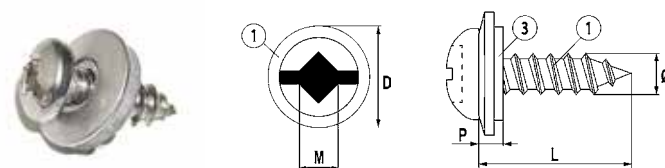
## Talix® Pan head self tapping screws DIN 7981 (SQ)

With square drive, slot and PA washer

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	M	
133742013	4,2 x 13 mm	2	500
133748013	4,8 x 13 mm	2	500

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

Mit Innenvierkant, Längsschlitz  
und Edelstahl A2 EPDM-Scheibe



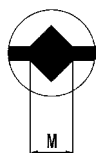
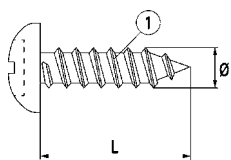
① Edelstahl A2  
Stainless steel A2    ③ EPDM  
EPDM

## Talix® Pan head self tapping screws DIN 7981 (SQ)


With square drive, slot and  
stainless steel A2 EPDM washer

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	M	
133842013	4,2 x 13 mm	2	500
133842016	4,2 x 16 mm	2	500
133848016	4,8 x 16 mm	2	500
133848019	4,8 x 19 mm	2	500

# Linsenkopf-Blechschauben | Pan head screws



① C1 + GZ  
C1 + GZ

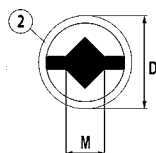
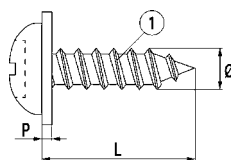
Edelstahl C1 Stainless steel C1	Maße Size	M	
136148013	4,8 x 13 mm	2	500

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

GZ-silbergleit-beschichtet, mit Innenvierkant  
und Längsschlitz

Talix® Pan head self  
tapping screws  
DIN 7981 (SQ)

GZ-silver coated,  
with square drive and slot



① C1 + GZ  
C1 + GZ

② Polyamid  
Polyamide

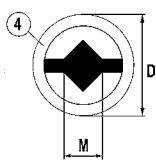
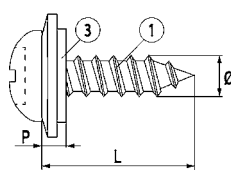
Edelstahl C1 Stainless steel C1	Maße Size	M	
136242013	4,2 x 13 mm	2	500
136248013	4,8 x 13 mm	2	500
136248019	4,8 x 19 mm	2	500

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

GZ-silbergleit-beschichtet, mit Innenvierkant,  
Längsschlitz und PA-Scheibe

Talix® Pan head self  
tapping screws  
DIN 7981 (SQ)

GZ-silver coated, with square drive,  
slot and PA washer



① C1 + GZ  
C1 + GZ

③ EPDM  
EPDM

④ Edelstahl A2  
Stainless steel A2

Edelstahl C1 Stainless steel C1	Maße Size	M	
136342013	4,2 x 13 mm	2	500
136348013	4,8 x 13 mm	2	500
136348016	4,8 x 16 mm	2	500

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

GZ-silbergleit-beschichtet, mit Innenvierkant,  
Längsschlitz und Edelstahl A2 EPDM-Scheibe

Talix® Pan head  
self tapping screws  
DIN 7981 (SQ)

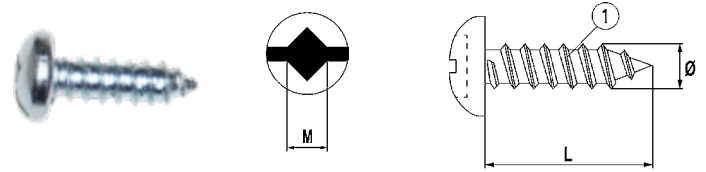
GZ-silver coated, with square drive, slot  
and stainless steel A2 EPDM washer

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

Mit Innenvierkant  
und Längsschlitz

Talix® Pan head self  
tapping screws  
DIN 7981 (SQ)

With square drive and slot



① Stahl verzinkt  
Steel zinc plated

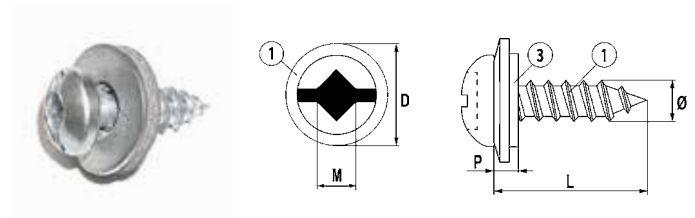
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	M	
130342013	4,2 x 13 mm	2	500

## Talix® Linsenkopf-Blechschauben DIN 7981 (SQ)

Mit Innenvierkant, Längsschlitz  
und Stahl verzinkter EPDM-Scheibe

Talix® Pan head self  
tapping screws  
DIN 7981 (SQ)

With square drive, slot and  
steel zinc plated EPDM washer



① Stahl verzinkt  
Steel zinc plated      ③ EPDM  
EPDM

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	M	
130542013	4,2 x 13 mm	2	500
130548016	4,8 x 16 mm	2	500

**Blech trifft Bohrschraube – welche Kombination passt?**

Metal sheet meets self tapping screw – which combination fits?

**Bohrschrauben**

Self drilling screws



**Stahl verzinkt**  
Steel zinc plated



**Edelstahl A2**  
Stainless steel A2



**Bi-Metal (Edelstahl A2 + gehärtete Bohrspitze)**  
Bi-metal (Stainless steel A2 + hardened drilling point)



**Edelstahl C1 + GZ-silbergleit-beschichtet**  
Stainless steel A2 + GZ-silver coated

BEFESTIGUNG

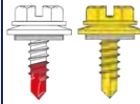
02

**Blechschraben für gelochte oder gestanzte Bleche**

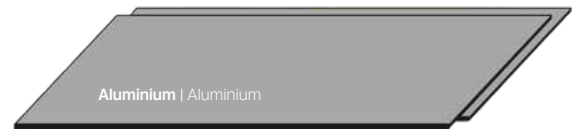
Self tapping screws for perforated or punched sheets



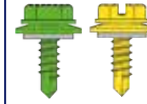
**Innenbereich**  
Inside



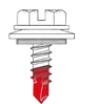
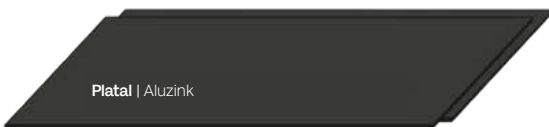
**Außenbereich**  
Outside



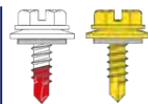
**Innenbereich**  
Inside



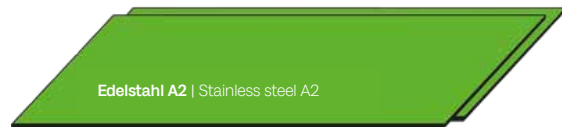
**Außenbereich**  
Outside



**Innenbereich**  
Inside



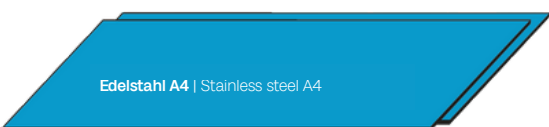
**Außenbereich**  
Outside



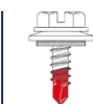
**Innenbereich**  
Inside



**Außenbereich**  
Outside



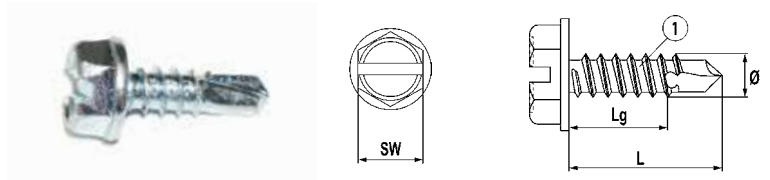
**Innenbereich**  
Inside



**Außenbereich**  
Outside

## Talix® Sechskant-Bohrschrauben DIN 7504 L

Mit Längsschlitz und angepresstem Bund



① Stahl verzinkt  
Steel zinc plated

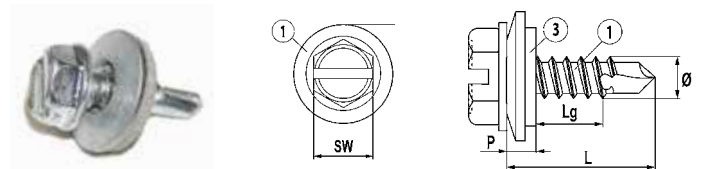
### Talix® Hexagon washer head self drilling screws DIN 7504 L

With slot and flanged head

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	Lg min Lg min	SW AF	
151042013	4,2 x 13 mm	4,3 mm	7 mm	500
151042016	4,2 x 16 mm	7,3 mm	7 mm	500
151048016	4,8 x 16 mm	5,8 mm	8 mm	500
151048019	4,8 x 19 mm	8,7 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Bohrschrauben DIN 7504 L

Mit Längsschlitz, angepresstem Bund  
und Stahl verzinkter EPDM-Scheibe



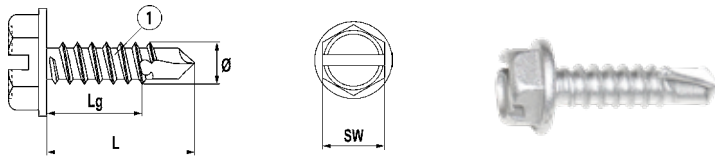
① Stahl verzinkt  
Steel zinc plated      ③ EPDM  
EPDM

### Talix® Hexagon washer head self drilling screws DIN 7504 L

With slot, flanged head and  
steel zinc plated EPDM washer

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	Lg min Lg min	SW AF	
151242013	4,2 x 13 mm	1,3 mm	7 mm	500
151242016	4,2 x 16 mm	4,3 mm	7 mm	500
151242019	4,2 x 19 mm	7,3 mm	7 mm	500
151248016	4,8 x 16 mm	2,8 mm	8 mm	500
151248019	4,8 x 19 mm	5,7 mm	8 mm	500

# Sechskant-Bohrschrauben | Hexagon head self drilling screws



① Bi- Metall + GZ  
Bi-Metal + GZ

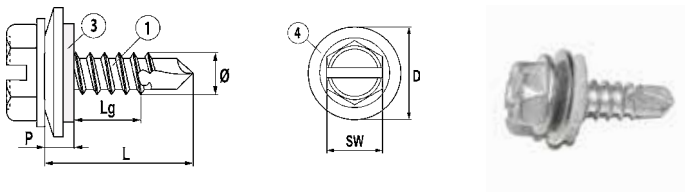
Bi-Metall Bi-Metal	Maße Size	Lg min Lg min	SW AF	
152042016	4,2 x 16 mm	7,5 mm	7 mm	500

## Talix® Sechskant-Bohrschrauben DIN 7504 L

GZ-silbergleit-beschichtet, mit Längsschlitz, angepresstem Bund und gehärtete Bohrspitze

### Talix® Hexagon washer head self drilling screws DIN 7504 L

GZ-silver coated, slot, flanged head and hardened drilling point



① Bi- Metall + GZ  
Bi-Metal + GZ

③ EPDM  
EPDM

④ Edelstahl A2  
Stainless steel A2

Bi-Metall Bi-Metal	Maße Size	Lg min Lg min	SW AF	
152242016	4,2 x 16 mm	4,3 mm	7 mm	500
152248016	4,8 x 16 mm	2,8 mm	8 mm	500
152248019	4,8 x 19 mm	5,7 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Bohrschrauben DIN 7504 L

GZ-silbergleit-beschichtet, mit Längsschlitz, angepresstem Bund und Edelstahl A2 EPDM-Scheibe, gehärtete Bohrspitze

### Talix® Hexagon washer head self drilling screws DIN 7504 L

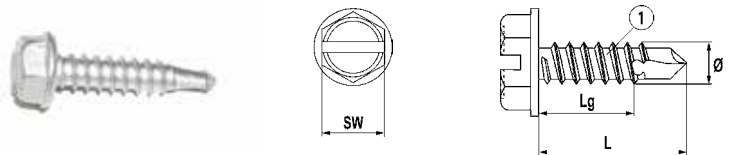
GZ-silver coated, slot, flanged head and stainless steel A2 EPDM washer, hardened drilling point

BEFESTIGUNG

02

## Talix® Sechskant-Bohrschrauben DIN 7504 L


GZ-silbergleit-beschichtet, mit Längsschlitz  
und angepresstem Bund



① C1 + GZ  
C1 + GZ

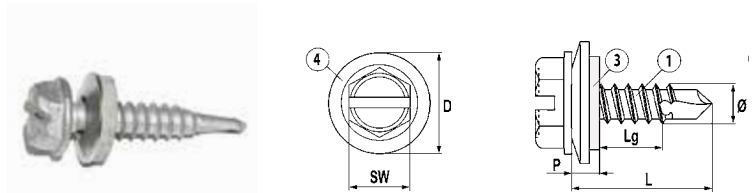
## Talix® Hexagon washer head self drilling screws DIN 7504 L

GZ-silver coated, slot and flanged head

Edelstahl C1 Stainless steel C1	Maße Size	Lg min Lg min	SW AF	
152342013	4,2 x 13 mm	4,3 mm	7 mm	500
152342019	4,2 x 19 mm	10,3 mm	7 mm	500
152348019	4,8 x 19 mm	8,7 mm	8 mm	500

## Talix® Sechskant-Bohrschrauben DIN 7504 L

GZ-silbergleit-beschichtet, mit Längsschlitz,  
angepresstem Bund und Edelstahl A2  
EPDM-Scheibe




① C1 + GZ  
C1 + GZ

③ EPDM  
EPDM

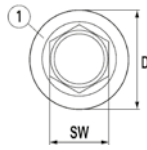
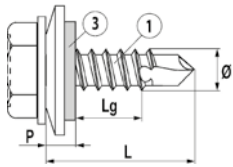
④ Edelstahl A2  
Stainless steel A2

## Talix® Hexagon washer head self drilling screws DIN 7504 L

GZ-silver coated, slot, flanged head  
and stainless steel A2 EPDM washer


Edelstahl C1 Stainless steel C1	Maße Size	Lg min Lg min	SW AF	
152542016	4,2 x 16 mm	4,3 mm	7 mm	500
152542019	4,2 x 19 mm	7,3 mm	7 mm	500
152548016	4,8 x 16 mm	2,8 mm	8 mm	500
152548019	4,8 x 19 mm	5,7 mm	8 mm	500
152548025	4,8 x 25 mm	11,7 mm	8 mm	500

## Sechskant-Bohrschrauben | Hexagon head self drilling screws



① Edelstahl A2  
Stainless steel A2

③ EPDM  
EPDM

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Size	Lg min Lg min	SW AF	
153342016	4,2 x 16 mm	4,3 mm	7 mm	500
153342019	4,2 x 19 mm	7,3 mm	7 mm	500
153348016	4,8 x 16 mm	5,8 mm	8 mm	500
153348019	4,8 x 19 mm	8,7 mm	8 mm	500

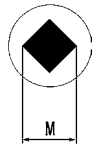
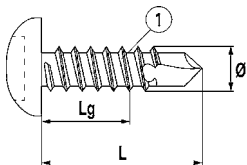
### Talix® Sechskant-Bohrschrauben DIN 7504 K

Mit angepresstem Bund, Edelstahl A2  
EPDM-Scheibe, für Aluminiumbleche


#### Talix® Hexagon washer head self drilling screws, DIN 7504 K

With flanged head, stainless steel A2  
EPDM washer, for aluminium sheeting

## Linsenkopf-Bohrschrauben | Pan head self drilling screws



① Stahl verzinkt  
Steel zinc plated

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Size	Lg min Lg min	M	
152642016	4,2 x 16 mm	7,3 mm	2	500

### Talix® Linsenkopf-Bohrschrauben DIN 7504 SQ

Mit Innenvierkant

#### Talix® Pan head self drilling screws DIN 7504 SQ

With square drive



## **03** Isoliererbedarf

Insulation supplies

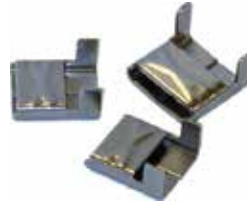


## L-Clips

Wing seals

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Dimensions	
105533590	16 mm (5/8")	2000

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
105533505	13 mm (1/2")	1000
105533510	16 mm (5/8")	1000
105533520	19 mm (3/4")	1000



## Premium L-Clips

Premium wing type seals

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
105533416	16 mm (5/8")	100
105533419	19 mm (3/4")	100



## Kapfenband Edelstahl A2

Strapping stainless steel A2

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
105270805	12,7 x 0,4 mm (2R)	20 - 25 kg
105270800	12,7 x 0,5 mm (2R)	20 - 25 kg
105270600	16 x 0,5 mm (2R)	20 - 25 kg
105270700	19 x 0,5 mm (2R)	20 - 25 kg



## Kapfenband Alu

Strapping Alu

Aluminium Aluminium	Maße Dimensions	
105270905	19 x 1,0 mm	10 - 15 kg
105270910	16 x 0,8 mm	8 kg



## Kapfenband Stahl

Strapping steel

Stahl, blank Steel, blanc	Maße Dimensions	
105270300	16 x 0,5 mm	20 - 25 kg

Stahl, zinkstaub lackiert Steel, zinc dust coated	Maße Dimensions	
105270320	16 x 0,5 mm	20 - 25 kg

Stahl, galvanisch Steel, galvanized	Maße Dimensions	
105270330	16 x 0,5 mm	20 - 25 kg

Stahl, feuerverzinkt Steel, hot dip galvanized	Maße Dimensions	
105270340	16 x 0,5 mm	20 - 25 kg

Stahl, Alu-Zink Steel, alu-zinc	Maße Dimensions	
105270440	16 x 0,5 mm	20 - 25 kg





## Draht

Stahl verzinkt, auf Ring

Wire

Steel zinc plated, ring

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105202100	1,0 mm	2,5 kg
105202200	1,2 mm	2,5 kg



## Draht

Auf Holzspule à 100 g

Wire

On 100 g on wooden stick

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Dimensions	
105204100	0,65 mm	2,5 kg

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
105204300	0,65 mm	2,5 kg



## Drahtspinnen

Stahl verzinkt

Wire spool

Galvanized steel

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105204530	1,2 mm x 100 m	1



## Draht

Edelstahl A2, auf Kunststoffspule

Wire

Stainless steel A2, on plastic spool

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105208308	0,8 mm	1 kg
105208300	1,0 mm	1 kg
105208312	1,2 mm	1 kg



## Haken

Edelstahl A2, ohne Einschnitt,  
entgratet und poliert

Hook

Stainless steel A2, without incision,  
deburred and polished

Artikelnummer Item number	Lochdurchmesser Hole diameter	
105308000	4,2 mm	2000



## Unterlegscheibe für Joppenhaken

Edelstahl A2, mit 2 Löchern

Washer for Joppen hook

Stainless steel A2, with 2 holes

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105307050	20 mm	1000

## Polyester Gurt

Schwarz



Polyster belt  
Black

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105308500	25 mm x 100 m	1

## Klemmschnallen

Edelstahl A2



Strap buckles  
Stainless steel A2

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105271600	25 mm	125

## Talix® Thermo-Stop

Thermische Brücke



Talix® Thermo-Stop  
Thermal bridge


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105532800	30 x 3 mm	1000

## Isolierplättchen

Mit ca. 5,2 mm Lochdurchmesser



Thermally insulating layer  
With approx. 5.2 mm hole diameter


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105532905	30 x 30 x 3,0 mm	5000
105532910	30 x 30 x 5,0 mm	5000

## Talix® Mattenhaken

100 Stück in Polybeutel



Talix® Mat hooks  
100 pieces in polybag

Edelstahl 1.4301 Stainless steel AISI 304	Maße Dimensions	
105533660	2 x 95 mm	5000
105533670	2 x 115 mm	5000

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Dimensions	
105533610	2 x 95 mm	5000
105533620	2 x 115 mm	5000
105533640	2 x 145 mm	5000



## Talix® Haften

Stahl verzinkt

Talix® Fixing stripes  
Steel zinc plated

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105533010	100 x 0,75 mm	1000
105533013	125 x 0,75 mm	1000
105533014	140 x 0,75 mm	1000



## Talix® Haften

Edelstahl A2

Talix® Fixing stripes  
Stainless steel A2

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105533030	100 x 0,8 mm	1000
105533032	125 x 0,8 mm	1000
105533034	140 x 0,8 mm	1000



## Talix® Haften

Aluminium

Talix® Fixing stripes  
Aluminium

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105533050	100 x 1,00 mm	1000
105533052	125 x 0,8 mm	1000
105533054	140 x 1,00 mm	1000



## Talix® Haften

Aluzink

Talix® Fixing stripes  
Aluzink


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105533020	100 x 0,75 mm	1000
105533023	125 x 0,75 mm	1000
105533025	140 x 0,75 mm	1000



## Schließe

Mit doppeltem Schlitz

Closer  
With double slot

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Dimensions	
105271516	16 mm	1000
105271519	19 mm	1000


Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
105271566	16 mm	1000
105271569	19 mm	1000




## Omega-Bügel

Maße, 30,0 x 1,0 mm

Omega bracket  
Dimensions, 30.0 x 1.0 mm

Edelstahl 1.4310 Stainless steel 1.4310	Ausführung Model	
105533710	185 mm	250

Stahl C75 Steel C75	Ausführung Model	
105533705	150 mm	250

## Tanklasche

Gerade



Tank plates  
Straight

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Dimensions	
105533770	40 x 40 x 2 mm	500
105533780	90 x 40 x 2 mm	250
Aluminium Aluminium	Maße Dimensions	
105533750	40 x 40 x 2 mm	500
105533760	90 x 40 x 2 mm	500

## Federstecker

Einfach



Cotter pin  
Simple

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
105359550	2,0 x 50,0 mm	250
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Dimensions	
105359150	2,0 x 50,0 mm	250

## Handgriffe

Lochdurchmesser 8.0 (Stahl)  
und 4.0 mm (Edelstahl A2)



Hand Grips

Hole diameter 8.0 (steel)  
and 4.0 mm (stainless steel A2)

Stahl verzinkt Steel zinc plated	Maße Dimensions	
107803800	180 mm	1
Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
107806110	160 mm	5

## Talix® Handgriffe

Lochdurchmesser 5,0 mm



Talix® Handles

Hole diameter 5.0 mm

Aluminium Aluminium	Maße Dimensions	
107805150	155 mm	20
107805110	175 mm	20

## Schubriegel

Stahl verzinkt, mit Schlaufe



Sliding bolt

Steel zinc plated, with lug

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
107951105	80 mm	1
107951205	100 mm	1
107951305	120 mm	1

## Schubriegel

Edelstahl A2, mit Schlaufe



Sliding bolt

Stainless steel A2, with lug

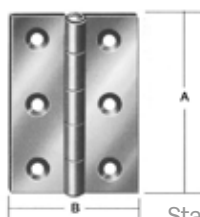
Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
107959106	60 mm	1
107959108	80 mm	1
107959200	120 mm	1



## Klavierband Edelstahl A2, gelocht

Piano hinge  
Stainless steel A2, perforated

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
107060820	20 x 0,7 mm x 3,5 m	1
107060832	32 x 0,7 mm x 3,5 m	1
107060840	40 x 0,7 mm x 3,5 m	1
107060850	50 x 0,7 mm x 3,5 m	1



## Schanier Edelstahl A2, halbbreit, gelocht

Hinge  
Stainless steel A2, semi-wide, perforated

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
107055210	100 x 72 x 1,5 mm	20



## Schanier Edelstahl A2, kätig, gelocht

Hinge  
Stainless steel A2, square, perforated

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
107055303	30 x 30 x 0,8 mm	1
107055304	40 x 40 x 0,9 mm	1
107055305	50 x 50 x 1,0 mm	1
107055306	60 x 60 x 1,2 mm	1
107055308	80 x 80 x 1,5 mm	1
107055310	100 x 100 x 1,5 mm	1



## Konstruktionsband Edelstahl A2, gelocht, loser Dorn

Construction hinge  
Stainless steel A2, perforated, loose pin

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
107041112	120 mm, DIN links/left	10
107041113	120 mm, DIN rechts/right	10

ISOLIERBEDARF

03



## Talix® ISO-Schablone Für isometrische Rohrdarstellung

Talix® Insulators template  
For isometric pipe representation


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101532000	249 x 144 x 1,0 mm	1



## Glasfaservlies

GV60/A2, schwarz, Brandklasse A2  
DIN 4102, Flächengewicht: 60 g/m<sup>2</sup>

Glass fibre fleec  
GV60/A2, black, fire class A2,  
DIN 4102, Weight 60 g/m<sup>2</sup>

Edelstahl A2 Stainless steel A2	Maße Dimensions	
105248200	100,0 x 1,0 m (schwarz/black)	100 m <sup>2</sup>
105248210	100,0 x 1,3 m (schwarz/black)	130 m <sup>2</sup>

## Noppenfolie

HDPE, 8mm Noppenhöhe



### Dimpled sheet

HDPE, 8 mm dimple height

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105540050	20 x 1,0 m	1

## Nadelfilz

Edelstahlfasern 1.4113, 800 - 900 g



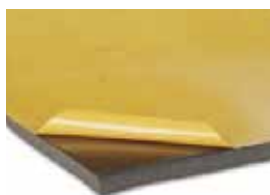
### Needle felt

Stainless steel fibers 1.4113, 800 - 900 g

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105248100	50 m x 1,0 m	50 m <sup>2</sup>

## Schalldämm Bitumenfolie

Mit Vlieskaschierung,  
einseitig selbstklebend



### Bituminized foil

Self-adhesive, covered with fleece

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	Masse Weight	
105540010 (BF 15)	1,7 x 1.000 x 1.000 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
105540020 (BF 20)	2,0 x 1.000 x 1.000 mm	4,0 kg/m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
105540026 (BF 26)	2,6 x 1.000 x 1.000 mm	5,0 kg/m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
105540027 (BF 30)	3,0 x 1.000 x 1.000 mm	6,0 kg/m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
105540028 (BF 40)	4,3 x 1.000 x 1.000 mm	8,0 kg/m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
105540029 (BF 50)	5,5 x 1.000 x 1.000 mm	10,0 kg/m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>

## Baufolie

PE, 150 µy, transluzent



### Construction foil

PE, 150 µy, translucent

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104043400	50 x 2,0 m	1
104043800	25 x 4,0 m	1
104043500	50 x 4,0 m	1


## Talix® Aluminiumfolie 1050A

Glatt, weich



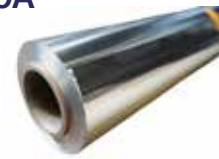
### Talix® Aluminium foil 1050A

Smooth, soft

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
109160030	0,03 x 500 mm x 50 m	25 m <sup>2</sup>
109160103	0,04 x 500 mm x 100 m	50 m <sup>2</sup>
109160025	0,05 x 500 mm x 25 m	12,5 m <sup>2</sup>
109160020	0,05 x 500 mm x 50 m	25 m <sup>2</sup>
109160104	0,05 x 500 mm x 100 m	50 m <sup>2</sup>
109160114	0,05 x 500 mm x 245 m	122,5 m <sup>2</sup>
109160016	0,08 x 500 mm x 25 m	12,5 m <sup>2</sup>
109160015	0,08 x 500 mm x 50 m	25 m <sup>2</sup>
109160010	0,08 x 500 mm x 100 m	50 m <sup>2</sup>

## Talix® Aluminiumfolie 1050A

Glatt, weich



### Talix® Aluminium foil 1050A

Smooth, soft

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
109160106	0,05 x 1000 mm x 25 m	25 m <sup>2</sup>
109160105	0,05 x 1000 mm x 100 m	100 m <sup>2</sup>
109160107	0,08 x 1000 mm x 25 m	25 m <sup>2</sup>
109160109	0,08 x 1000 mm x 50 m	50 m <sup>2</sup>
109160108	0,08 x 1000 mm x 100 m	100 m <sup>2</sup>
109160112	0,10 x 1000 mm x 25 m	25 m <sup>2</sup>
109160111	0,10 x 1000 mm x 50 m	50 m <sup>2</sup>
109160110	0,10 x 1000 mm x 100 m	100 m <sup>2</sup>



## Kantenschutz



Hinge



## Clip R4

Clip R4

Artikelnummer Item number	Klemmbereich Clamping range	Farbe Color	
104449111	1 - 2 mm	weiß / white	100 m
104449113	1 - 2 mm	schwarz / black	100 m
104449114	1 - 2 mm	silber / silver	100 m
104449115	1 - 4 mm	schwarz / black	100 m

Edelstahl A2 Stainless A2	Durchmesser Diameter	
105533120	38 mm	6000
Stahl verzinkt Steel zinc plated	Durchmesser Diameter	
105533110	38 mm	6000





## Talix® Aluminiumklebeband

Schwer entflammbar,  
B1 nach DIN 4102

### Talix® Aluminium adhesive tape

Flame retardant,  
B1 according to DIN 4102

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104412950	50 mm x 100 m	24
104412955	75 mm x 100 m	16
104412960	100 mm x 100 m	12



## Talix® Butylband

Selbstklebend, Träger:  
Aluminium/Polyester-Verbund, grau

### Talix® Butyl tape

Self-adhesive, Carrier:  
Aluminium/polyester composite, grey

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104412405	0,6 x 50 mm x 10 m	24
104412410	0,6 x 100 mm x 10 m	12
104412435	0,6 x 500 mm x 10 m	6



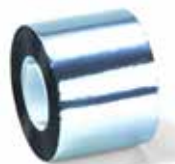
## Talix® Bitumenband

Selbstklebend, Träger:  
Aluminium/Polyester-Verbund, schwarz

### Talix® Bitumen tape

Self-adhesive, Carrier:  
Aluminium/polyester composite, black

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104412600	1,5 x 50 mm x 10 m	18



## PP-Klebeband

Aluminium-bedampft

### PP adhesive tape

Aluminium-coated

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104412710	100 mm x 100 m	27



## Gewebeklebeband

Cloth adhesive tape

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	Farbe Color	
104403401	50 mm x 50 m	schwarz / black	24
104403403	50 mm x 50 m	silber / silver	24



## Filamentklebeband

Fadenverstärkt

Filament adhesive tape

Fiber-reinforced

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104403519	19 mm x 50 m	48


## PVC-Klebeband

Grau, nach DIN 4102 B1



### PVC adhesive tape

Grey, according to DIN 4102 B1

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104815219	19 mm x 25 m	32
104815225	25 mm x 25 m	24
104815230	30 mm x 25 m	20
104815250	50 mm x 25 m	12


## Norton PVC-Dichtungsband

Selbstklebend, grau,  
nach DIN 4102 B1



### Norton PVC sealing tape

Self-adhesive, grey,  
according to DIN 4102 B1

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	Modell Model	
104408310	1,5 x 9 mm x 60 m	4031 PG	60 m
104408450	1,5 x 19 mm x 60 m	4031 PG	60 m
104408330	3,0 x 6 mm x 30 m	2521 PG	30 m
104408320	3,0 x 9 mm x 30 m	2521 PG	30 m
104408700	3,0 x 19 mm x 30 m	2521 PG	30 m


## Talix® Glasgewebeband

Selbstklebend



### Talix® Glass fabric tape

Self-adhesive

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104413135	30 x 3 mm x 10 m	10 m
104413100	30 x 2 mm x 50 m	50 m
104413105	30 x 3 mm x 50 m	50 m
104413115	40 x 2 mm x 50 m	50 m
104413107	40 x 3 mm x 50 m	50 m
104413110	50 x 3 mm x 50 m	50 m

## Talix® Glasgewebeband

Nicht selbstklebend



### Talix® Glass fabric tape

Non self-adhesive

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104413305	30 x 3 mm x 50 m	50 m
104413315	50 x 2 mm x 50 m	50 m
104413310	50 x 3 mm x 50 m	50 m

## T+L Packband



### T+L Packing tape

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104412980	50 mm x 66 m	1
104412985	75 mm x 66 m	1

## PE-Dichtungsband

Selbstklebend, anthrazit



### PE sealing tape

Self-adhesive, anthracite

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104407450	2 x 9 mm x 20 m	20 m
104407500	3 x 9 mm x 20 m	20 m



## Talix® Silikon Kartusche

Neutralvernetzend

Talix® Silicone cartridge  
neutral cross-linking



## fischer Kartuschenpistole

KPM 1, stufenloser Vorschub, Stahl

Fischer cartridge gun  
KPM 1, evenly application, Steel

Artikelnummer Item number	Inhalt Content	Ausführung Model	
104430701	310 ml	transparent	20
104430705	310 ml	alusilber / alu silver	20

Artikelnummer Item number	Kartuschengröße Cartridge size	
104439700	bis zu/ up to 310 ml	1



## Soudal Hochtemperatur-Silikon

Silirub HT-N, rot, neutral vernetzend,  
Anwendungstemperatur bis zu 280 °C

Soudal high-temperature silicone  
Silirub HT-N, red, neutrally cross-linked,  
operating temperature up to 280 °C



## Talix® Sprühkleber

Universalkleber,  
schnell trocknend

Talix® Adhesive spray  
Universal adhesive,  
fast drying

Artikelnummer Item number	Inhalt Content	
104480465	300 ml	12

Artikelnummer Item number	Inhalt Content	
104615300	500 ml	12



## E-Coll Bremsenreiniger

E-Coll brake cleaner



## E-Coll Handwaschpaste

Biologisch abbaubar, pH-neutral

E-Coll hand washing paste  
Biodegradable, pH-neutral

Artikelnummer Item number	Inhalt Content	
104492700	500 ml	1

Artikelnummer Item number	Inhalt Content	
104492100	10 L	1


## E-Coll Zinkspray

Hell, Temperaturbeständigkeit bis 500 °C



### E-Coll zinc spray


Light, heat resistance up to 500 °C

Artikelnummer Item number	Inhalt Content	
104554260	400 ml	1

## WD 40-Smart Straw Multifunktionsprodukt



WD 40 Smart Straw multipurpose product

Artikelnummer Item number	Inhalt Content	
104466200	400 ml	1


## Mülltüten

120 Liter, LDPE, blau



### Garbage bags

120 liters, LDPE, blue

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	Ausführung Model	
104040303	700 x 1100 mm	High Quality 50 µm	250
104040305	700 x 1100 mm	Premium Quality 80 µm	200

## Talix® PE-Seitenfaltensäcke

80 µm, transparent



### Talix® PE side gusset bag

80 µm, transparent

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104040600	650 x 550 x 1350 mm	50


## Talix® PE-Flachsäcke

80 µm, transparent



### Talix® PE side gusset bag

80 µm, transparent

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104040700	1000 x 1600 mm	70



## Heftnadelzange

Für Isolierklemme

### Clamping gripper pliers

For insulating clamps

Artikelnummer Item number	
101204895	1



## Isolierklemme

DS 3, Handbetätigung,  
0 - 6 mm Spannbereich

### Insulation clamp

DS 3, hand-operated,  
clamping range 0 - 6 mm

Artikelnummer Item number	Durchmesser Diameter	
101204880	3,2 mm	1



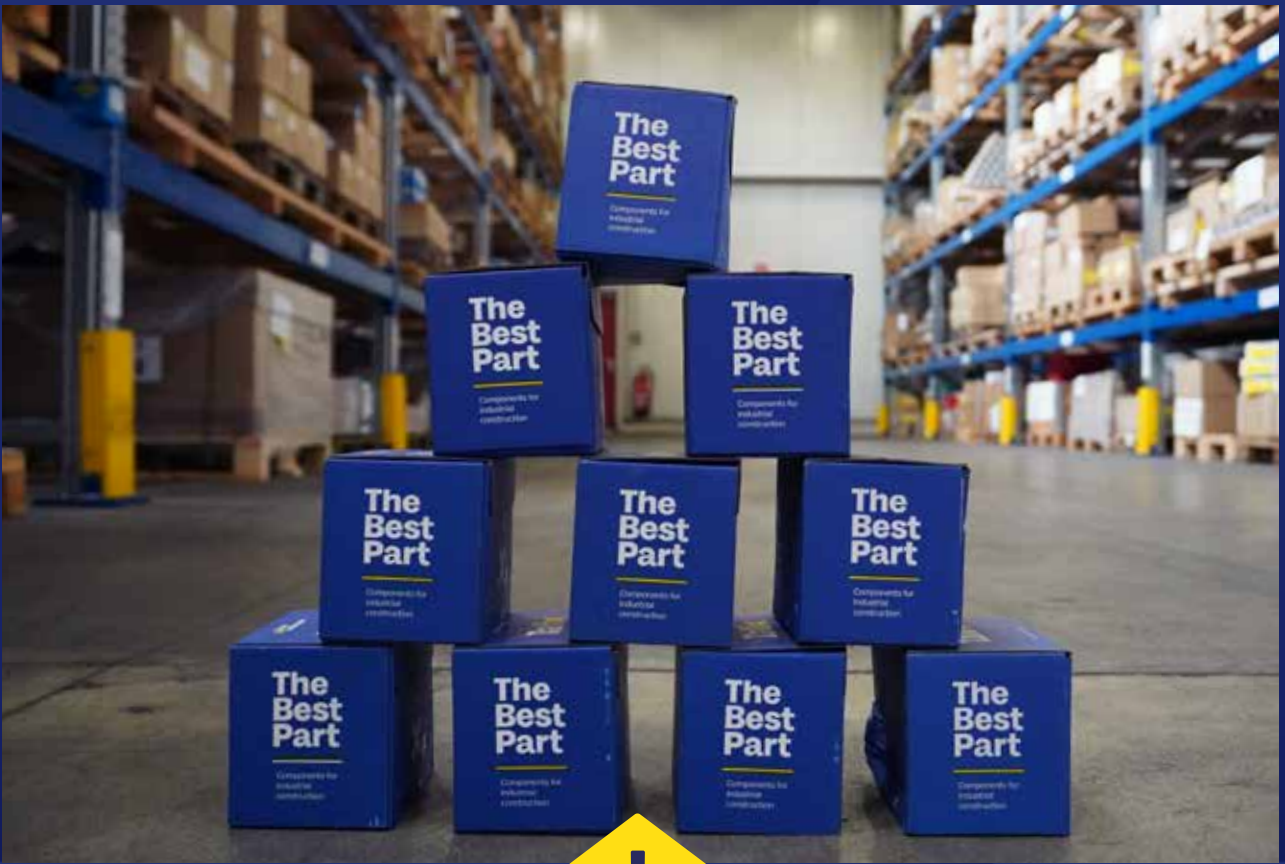
## Isolierklemme

DS 4, Zangenbetätigung,  
0 - 6 mm Spannbereich

### Insulation clamp

DS 4, plier-operated,  
clamping range 0 - 6 mm

Artikelnummer Item number	Durchmesser Diameter	
101204890	3,2 mm	1



## Unterkonstruktionen nach Maß

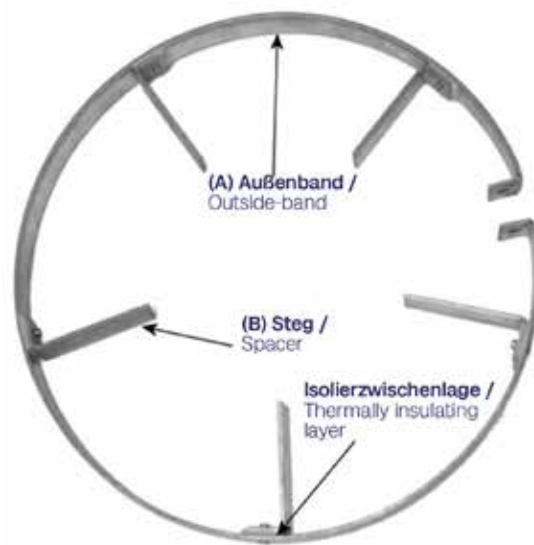
Wir bieten Ihnen maßgeschneiderte Unterkonstruktionen, die exakt auf Ihre Anwendung abgestimmt sind. Auf Wunsch liefern wir für Ihre Kälteisolierung auch Spannringe mit Steatitstegen.

## Custom support structure

We provide custom-designed substructures precisely tailored to your specific application. Upon request, we can also supply support rings with steatite spacers for your cold insulation.

### Abstandshalterringe

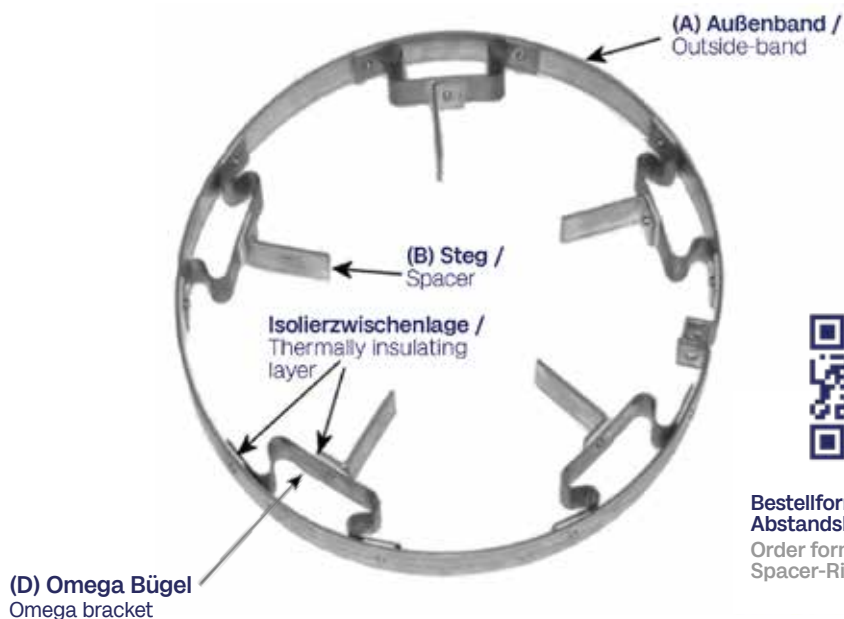
Spacer-Rings



Bestellformular  
Abstandshalterringe / Stützringe  
Order form for  
Spacer-Rings / Support rings

### Abstandshalterringe mit Omega-Bügeln

Spacer-Rings with Omega-Springs



Bestellformular  
Abstandshalterringe mit Omega-Bügel  
Order form for  
Spacer-Rings with Omega-Springs

## Unterkonstruktionen nach Maß

Darüber hinaus umfasst unser Sortiment Abstandhalter in Stab- oder U-Profil-Ausführung sowie ein breites Spektrum an Zubehör, darunter Kompressionsfedern, Isolierstifte, Federdehner und Wellenbänder.

Gerne entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen eine passgenaue Lösung – exakt zugeschnitten auf Ihr Projekt.

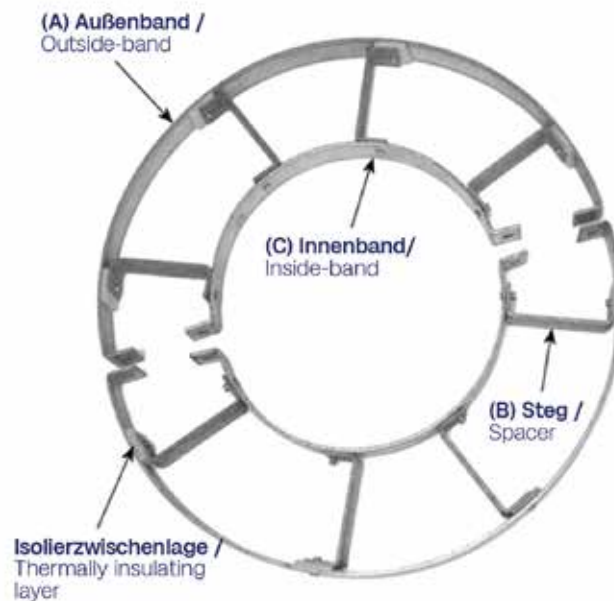
## Custom support structure

Our product range further includes spacers in rod or U-profile designs as well as a wide variety of accessories such as compression springs, insulating pins, spring expanders, and wave springs.

Together, we'll develop the ideal solution for your project.

### Doppelspannringe

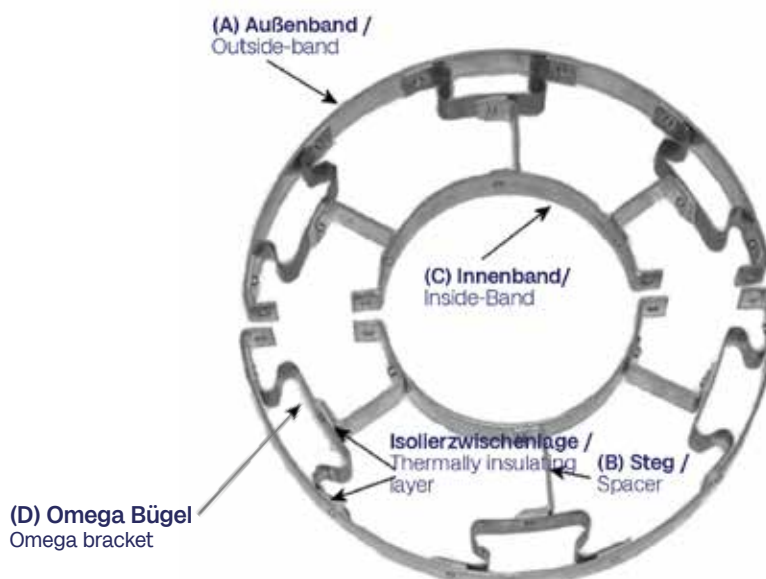
Double-Rings



Bestellformular  
Doppelspannringe  
Order form for  
Spacer-Rings / Support rings

### Doppelspannringe mit Omega-Bügeln

Double-Rings with Omega-Springs



Bestellformular  
Doppelspannringe mit Omega-Bügel  
Order form for  
Double-Rings with Omega-Springs





## 04 Isoliererwerkzeuge


Tools for industrial insulation



## Ready to go Box | Typ 1

Isolierer-Werkzeugkiste, 28-teilig

Ready to go box | Type 1  
Insulation tool box, 28-piece

Artikelnummer Item number	
102909200	1

Isolierer Werkzeugkiste Inhalt	Insulation tool box Contents
Vorhängeschloss 217/40	Padlock 217/40
ERDI Idealschere (rechts/links)	ERDI Ideal scissors (right/left)
ERDI Pelikanschere 350 mm	ERDI Pelican snips 350 mm
Mattenschere 510 mm	Mat scissors 510 mm
Einhandspanner	Tensioner CX 50
2 x Grip-Zange 10"	2 x 10" locking pliers
Rabitzzange 250 mm	Mechanic's Pliers 250 mm
Handnietzange   TL 50R	Hand riveting tool   TL 50R
Falzzange 60 mm, 45°	Folding pliers 60 mm, 45° curve
Außentaster 300 mm	Outside calipers 300 mm
Schlosserhammer 300 g	Machinist's hammer 300 g
Anschlagwinkel 300 mm	Steel square 300 mm
Zirkel mit Feststellbügel	Compass with fixing bracket

Isolierer Werkzeugkiste Inhalt	Insulation tool box Contents
Schraubendreher 150 x 9 mm	Screwdriver 150 x 9 mm
Mattenmesser 150 mm, spitz	Mat cutter 150 mm, pointed
Holzgliedmaßstab 2 m	Measuring ruler 2 m
Anreißer 40 mm, Holzheft	Scriber 40 mm, wooden shaft
edding 300 Permanentmarker schwarz	edding 300 Permanent marker black
Kombizange   180 mm	Combination plier   180 mm
Gummihammer 55 mm	Rubber hammer 55 mm
Anreißschablone	Marking plate
PUK Universalsäge 150 mm, mit Holzgriff	PUK universal saw 150 mm, with wooden handle
Flachfeile H2, PVC Heft	Machinist's file, with PVC handle
Steckschlüssel-Einsatz 1 x SW 7 mm 1 x SW 8 mm	Drive socket inserts 1 x AF 7 mm 1 x AF 8 mm

## Ready to go Box | Typ 2

Isolierer-Werkzeugkiste, 29-teilig

### Ready to go box | Type 2

Insulation tool box, 29-piece



Artikelnummer  
Item number

102909300



1

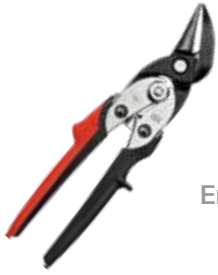
Isolierer Werkzeugkiste Inhalt	Insulation tool box Contents
Vorhängeschloss 217/40	Padlock 217/40
ERDI Idealschere (rechts/links)	ERDI Ideal scissors (right/left)
ERDI Pelikanschere 350 mm	ERDI Pelican snips 350 mm
Mattenschere 510 mm	Mat scissors 510 mm
Einhandspanner	Tensioner CX 50
2 x Grip-Zange 10"	2 x 10" locking pliers
Rabitzzange 250 mm	Mechanic's Pliers 250 mm
Handnietzange   TL 50R	Hand riveting tool   TL 50R
Falzzange 60 mm, 45°	Folding pliers 60 mm, 45° curve
Außentaster 300 mm	Outside calipers 300 mm
Schlosserhammer 300 g	Machinist's hammer 300 g
Anschlagwinkel 300 mm	Steel square 300 mm
Zirkel mit Feststellbügel	Compass with fixing bracket

Isolierer Werkzeugkiste Inhalt	Insulation tool box Contents
Schraubendreher 150 x 9 mm	Screwdriver 150 x 9 mm
Mattenmesser 150 mm, spitz	Mat cutter 150 mm, pointed
Holzgliedmaßstab 2 m	Measuring ruler 2 m
Anreißer 40 mm, Holzheft	Scriber 40 mm, wooden shaft
edding 300	edding 300
Permanentmarker schwarz	Permanent marker black
Kombizange   180 mm	Combination plier   180 mm
Gummihammer 55 mm	Rubber hammer 55 mm
Anreißschablone	Marking plate
PUK Universalsäge 150 mm, mit Holzgriff	PUK universal saw 150 mm, with wooden handle
Flachfeile H2, PVC Heft	Machinist's file, with PVC handle
Steckschlüssel-Einsatz	Drive socket inserts
1 x SW 7 mm	1 x AF 7 mm
1 x SW 8 mm	1 x AF 8 mm



Makita Akku Bohrschrauber

Makita cordless driver drill



**Erdi Idealschere**  
Für Edelstahl, Hebelübersetzt,  
ERGO-Griffe

**Erdi shape and straight cutting snip**  
For stainless steel, compound leverage,  
ERGO-handles

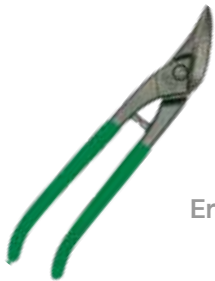
Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101614100	D29ASS-2, 260 mm links schneidend/left cutting	1
101614000	D29ASS-2, 260 mm rechts schneidend/right cutting	1



**Erdi Pelikanschere**  
Griffe grün,  
PVC-getaucht

**Erdi pelican snip**  
Handles green,  
PVC dipped

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101613110	D118/300 mm links schneidend/left cutting	1
101613120	D118/300 mm rechts schneidend/right cutting	1
101613200	D118/350 mm rechts schneidend/right cutting	1



**Erdi Idealschere**  
Griffe grün,  
PVC-getaucht

**Erdi shape and straight cutting snip**  
Handles green,  
PVC dipped

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101614350	D116/280 mm links schneidend/left cutting	1
101614300	D116/280 mm rechts schneidend/right cutting	1



**Erdi Idealschere**  
Für Edelstahl, Griffe blau,  
lackiert

**Erdi shape and straight cutting snip**  
For stainless steel, blue handles,  
painted

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101615500	D216/260 mm links schneidend/left cutting	1
101615600	D216/260 mm rechts schneidend/right cutting	1



**Erdi Idealschere**  
Für Edelstahl, Griffe blau,  
lackiert

**Erdi shape and straight cutting snip**  
For stainless steel, blue handles,  
painted

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101618100	D216/280 mm links schneidend/left cutting	1
101618200	D216/280 mm rechts schneidend/right cutting	1



**Erdi Idealscheren-Set**  
Inklusive Gliedermaßstab  
und Edding in Rolltasche

**Erdi shape and straight cutting snip set**  
Including measuring ruler and  
permanent marker in snips pouch

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101609800	D216/260 mm rechts schneidend/right cutting + links schneidend/left cutting	1

## Figurenblechscherer

Griffe grün



Aviation snip  
Green handles


Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101614750	240 mm rechts schneidend/right cutting	1

## Figurenblechscherer

Griffe rot



Aviation snip  
Red handles


Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101614650	240 mm links schneidend/left cutting	1

## Talix® Mattenscherer

Mit Holzgriff



Talix® Mat scissor  
With wooden handle

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101610900	510 mm	1






## Blechsälbohrer

HSS

Sheet metal drill  
HSS


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101849100	Größe 1, 3,0 - 14,0 mm	1
101849200	Größe 2, 6,0 - 20,0 mm	1
101849300	Größe 3, 16,0 - 30,5 mm	1
101849400	Größe 4, 26,0 - 40,0 mm	1
101849600	Größe 8, 5,0 - 31,0 mm	1



## Blechsälbohrer

HSS-TiN

Sheet metal drill  
HSS-TiN


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101849110	Größe 1, 3,0 - 14,0 mm	1
101849210	Größe 2, 6,0 - 20,0 mm	1
101849310	Größe 3, 16,0 - 30,5 mm	1
101849610	Größe 10, 6,0 - 30,0 mm	1



## Blechsälbohrer

HSS, für Schaumisolierung,  
mit Anschlag 120°

Sheet metal drill  
HSS, for foam insulation 120°


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101849865	3,0 - 15,0 mm	1



## Stufenbohrer

HSS

Step drill  
HSS


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101908300	Größe 1, 4,0 - 12,0 mm	1
101908400	Größe 2A, 4,0 - 20,0 mm	1
101908500	Größe 3A, 4,0 - 30,0 mm	1
101908600	Größe 6, 4,0 - 39,0 mm	1
101908700	Größe 10, 5,3 - 38,5 mm	1
101908800	Größe 12, 6,5 - 40,5 mm	1



## Stufenbohrer

HSS-TiN

Step drill  
HSS-TiN

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101908410	Größe 2A, 4,0 - 20,0 mm	1
101908510	Größe 3A, 4,0 - 30,0 mm	1

## Talix® Doppelendbohrer

HSS, geschliffen,  
Kreuzanschliff



### Double ended drill

HSS, fully ground,  
split point

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101849932	3,20 x 13 x 49 mm	10
101849933	3,30 x 13 x 49 mm	10
101849999	3,25 x 13 x 49 mm	10
101849940	4,00 x 16 x 52 mm	10
101849941	4,10 x 16 x 55 mm	10
101849942	4,20 x 16 x 55 mm	10


## Talix® Anbohrer

HSS, extra kurz, Werksnorm,  
geschliffen, Kreuzanschliff



### Talix® Rivet Drill

HSS, extra short, factory standard,  
fully ground, split point

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101849030	3,00 x 13 x 31 mm	10
101849032	3,20 x 13 x 31 mm	10
101849325	3,25 x 15 x 38 mm	10
101849033	3,30 x 15 x 38 mm	10
101849035	3,50 x 15 x 40 mm	10
101849375	3,75 x 15 x 40 mm	10
101849040	4,00 x 15 x 40 mm	10
101849041	4,10 x 16 x 42 mm	10
101849042	4,20 x 16 x 42 mm	10
101849045	4,50 x 18 x 45 mm	10
101849048	4,80 x 20 x 48 mm	10
101849049	4,90 x 20 x 48 mm	10
101849050	5,00 x 22 x 50 mm	10
101849051	5,10 x 22 x 50 mm	10
101849052	5,20 x 22 x 50 mm	10
101849053	5,30 x 22 x 50 mm	10
101849055	5,50 x 22 x 50 mm	10
101849057	5,70 x 24 x 52 mm	10
101849060	6,00 x 24 x 52 mm	10


## Talix® Spiralbohrer

HSS-E Co5, DIN 1897,  
kobaltliert, Kreuzanschliff



### Talix® Twist Drill


HSS-E Co5, DIN 1897,  
cobalt alloyed, split point

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101932031	3,10 x 18 x 49 mm	10
101932032	3,20 x 18 x 49 mm	10
101932325	3,25 x 18 x 49 mm	10
101932033	3,30 x 18 x 49 mm	10
101932035	3,50 x 20 x 52 mm	10
101932040	4,00 x 22 x 55 mm	10
101932041	4,10 x 22 x 55 mm	10
101932042	4,20 x 22 x 55 mm	10
101932048	4,80 x 26 x 62 mm	10
101932050	5,00 x 26 x 62 mm	10



**Bit**  
Innenvierkant (SQ)


**Bit**  
Internal square (SQ)

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
103290000	50 mm lang / long	1



**Steckschlüssel-Einsatz 6.3**  
Mit Kugel und  
Klemmfeder


**Nut setter E 6.3**  
With ball and  
clip spring

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
103278501	SW / AF 3/8" x 50 mm	1
103278507	SW / AF 7 x 50 mm	1
103278508	SW / AF 8 x 50 mm	1
103278510	SW / AF 10 x 50 mm	1
103278601	SW / AF 1/4" x 50 mm	1



**Steckschlüssel-Einsatz 6.3**  
Mit Magnet


**Nut setter E 6.3**  
Magnetic

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
103278600	SW / AF 3/8" x 50 mm	1
103278607	SW / AF 7 x 50 mm	1
103278608	SW / AF 8 x 50 mm	1
103278610	SW / AF 10 x 50 mm	1
103278613	SW / AF 13 x 50 mm	1



**Steckschlüssel- Schraubendreher**  
Mehrkomponenten-Griff

**Hexagon nutdriver**  
Multi-component handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101153600	SW / AF 7 x 125 mm	1
101153700	SW / AF 8 x 125 mm	1



**Schraubendreher**  
Schlitz,  
mit Holzheft

**Screwdriver**  
Slotted,  
with wooden handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101006300	100 x 5,5 x 1,0 mm	1
101006400	125 x 7,0 x 1,2 mm	1
101006500	150 x 9,0 x 1,4 mm	1
101006600	175 x 10,0 x 1,6 mm	1
101006700	200 x 12,0 x 2,0 mm	1



**Wera Schraubendreher**  
Typ 368, für Innenvierkant,  
2-Komponenten Griff

**Wera screwdriver**  
Type 368, square (SQ),  
2-component handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101013000	2 x 100 mm	1
101013100	2 x 200 mm	1

## Wera Schraubendreher

Typ 368, Stubby, für Innenvierkant, 2-Komponenten Griff



### Wera screwdriver

Type 368, Stubby, square (SQ), 2-component handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101012000	2 x 25 mm	1

## Talix® Mattenmesser

Spitze Form, rostfrei, Holzgriff



### Talix® Mat knife

Sharp blade, stainless steel, wooden handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817000	155 x 1,5 mm	20

## Talix® Mattenmesser

Stumpfe Form, rostfrei, Holzgriff



### Talix® Mat knife

Blunt blade, stainless steel wooden handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817500	155 x 1,5 mm	20

## Talix® Dämmstoffmesser

Klinge aus poliertem Edelstahl, Holzgriff



### Talix® Insulation knife

Polished stainless steel blade, wooden handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817030	200 mm	1
102817020	280 mm	1


## Dämmstoffmesser

Doppelschneidig, mit Wellen- und Sägeschliff, Kunststoffgriff mit doppeltem Fingerschutz



### Insulation knife

Double cutting blade, with serrated edge and saw edge, plastic handle with double finger protection

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817050	200 mm	1


## Dämmstoffmesser

Doppelschneidig, mit Wellen- und Sägeschliff, Zwei-Komponenten-Griff mit doppeltem Fingerschutz



### Insulation knife


Double cutting blade, with serrated edge and saw edge, Two-component handle with double finger protection

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817060	280 mm	1



**Dämmstoffmesser**  
Mit Wellenschliff,  
Kunststoffgriff mit Fingerschutz

**Insulation knife**  
With serrated edge,  
plastic handle with finger protection

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817070	300 mm	1



**Messerscheide**  
Für Mattenmesser,  
aus Leder, mit Nieten


**Leather pouch**  
For mat knives,  
leather, with rivets

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817900	150 mm	1
102817055	200 mm	1



**Messerscheide**  
Für doppelschneidige Mattenmesser,  
aus Leder, mit Nieten


**Leather pouch**  
For double-edged mat knives,  
leather, with rivets

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102817075	280 - 300 mm	1



**PUK Universalsäge**  
Mit Holzgriff


**PUK universal saw**  
With wooden handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101405100	150 mm	1



**Pferd Werkstattfeile**  
Flachstumpf, Hieb 2,  
DIN 7261A, mit PVC-Heft


**Pferd Machinist's file**  
Flat parallel, cut 2, DIN 7261A,  
with PVC handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101771810	250 mm	1



**T+L Holzgliedermaßstab**  
10-gliedrig, Milimeter-Umfang  
und Winkeleinteilung, Holz

**T+L measuring ruler**  
10 section, millimetre circumference  
and angle division, wood

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101531240	2 m	1


## Umfang- Taschenbandmaß

Talmeter, ABS-Kunststoffgehäuse,  
Durchmesserskala auf der Bandrückseite

### Marking measure

Talmeter, ABS plastic housing,  
Diameter scale on the tape reverse side



Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101535050	3 m	1


## Stanley PowerLock Bandmaß

Metallgehäuse

### Stanley PowerLock tape measure

Metal housing



Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101535100	3 m	1


## Stanley PowerLock Bandmaß

Kunststoffgehäuse

### Stanley PowerLock tape measure

Plastic housing



Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101535500	5 m	1


## Stanley Tylon Bandmaß

Kunststoffgehäuse

### Stanley Tylon tape measure

Plastic housing



Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101535703	3 m	1
101535705	5 m	1
101535708	8 m	1

## Schlosserwinkel

Mit Anschlag, Stahl verzinkt

### Engineer's square

With stop, steel zinc plated




Stahl verz. steel zinc plated	Maße Dimensions	
101561500	300 x 180 mm	1
101561700	500 x 280 mm	1
101561900	1000 x 500 mm	1

## Sensenwetzstein

### Whetstone



Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
108628100	230 x 33/10 x 13 mm	1



**Maßstab**  
Rostfreier  
Federbandstahl

Ruler  
Stainless spring steel

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101581100	500 x 30 mm	1
101581600	500 x 18 mm	1



**Außentaster**

Outside caliper

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101584300	200 mm	1
101584400	300 mm	1



**Zirkel**  
Feststellbügel

Divider  
Setting wing

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101584500	150 mm	1
101584700	200 mm	1
101584800	250 mm	1
101584900	300 mm	1
101585000	500 mm	1



**Talix® Anreißschablone**  
Rostfrei

Talix® Marking Plate  
Stainless steel

Artikelnummer Item number	
101598500	1



**Talix® Anreißschablone**  
Rostfrei  
"gehärtet"

Talix® Marking Plate  
Stainless steel,  
"hardened"

Artikelnummer Item number	
101598550	1


## Reißnadel

Chrom-Vanadium-Stahl,  
gerade und gebogen, mit Kunststoffgriff



### Scriber

Chrome vanadium steel,  
straight and curved, with plastic handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101525100	220 mm	1


## Vorstecher

Mit runder Klinge und  
Holzheft



### Bradawl

With round blade and  
wooden handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102710100	6,0 x 100 mm	1


## Talix® Vorstecher

Holzheft,  
runde Klinge



### Talix® Scriber

Wooden handle,  
round blade

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102710200	40 mm	12


## Edding Filzschreiber

Rot



### Edding permanent marker

Red

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101523210	3000	10

## Edding Filzschreiber

Schwarz



### Edding permanent marker

Black

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101523220	3000	10
101523230	300	10


## Staedler Lumocolor permanent Marker

Fein,  
Schwarz



### Staedler Lumocolor marker

Fine,  
black

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
101523155	318	10



## Rabitzzange

Griff PVC getaucht


Mechanic's plier  
Handles PVC dipped

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101201822	220 mm	1
101201825	250 mm	1
101201828	280 mm	1



## Grip-Zange

Locking plier


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101203230	125 mm (5")	1
101203240	180 mm (7")	1
101203250	250 mm (10")	1



## Klemm-Gripzange

Form C,  
mit festen Backen

Clamping grip plier  
C type,  
with fixed jaw

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101203500	280 mm	1



## Gedore Grip-Zange

Gedore locking plier


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101204000	250 mm (10")	1



## Knipex Kombizange

Mit Mehrkomponentengriff

Knipex combination plier  
With multi-component grip


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101205600	180 mm	1



## Falzzange

45° gebogen

Seaming plier  
45° bent

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102407800	60 mm	1

## Handnietzange NTX

Für Blindniete Stahl, Edelstahl und Aluminium



### Hand riveting tool NTX

For blind rivets steel/stainless steel and aluminium

Artikelnummer Item number	Arbeitsbereich Work range	
104780100	Stahl bis 4,0 und Alu bis 0,5 Steel to 4,0 and Alu to 0,5	1

## Handnietzange TL 50R

Mit Öffnungsfeder, für Blindniete



### Hand riveting tool TL 50R

With opening spring, for blind rivets

Artikelnummer Item number	Arbeitsbereich Work range	
104780460	2,4 - 5,0 mm	1

## Handnietzange TIOS4

Für Blindniete Stahl und Aluminium



### Hand riveting tool TIOS4

For blind rivets steel and aluminium

Artikelnummer Item number	Arbeitsbereich Work range	
104780470	2,4 - 4,0 mm	1

## Pneumatisches Blindnietgerät

AS1, inklusive Mundstücke Ø 3,0 - 3,2 / 4,0 / 4,8 - 5,0



### Pneumatic blind rivet tool

AS1, includes nozzles Ø 3,0 - 3,2 / 4,0 / 4,8 - 5,0

Artikelnummer Item number	Arbeitsbereich Work range	
104780412	3,0 - 5,0 mm	1

## Q-Tool® Akku-Blindnietgerät

R64XL Set, für alle Werkstoffe



### Q-Tool® battery riveting tool

R64XL Set, for all materials

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
104780071	Inklusive 2 Akkus 20 V / 2,0 Ah Li-Ion, 1 Ladegerät und 5 Mundstücke im Koffer, Arbeitsbereich 2,4 - 6,4 mm  Includes 2 batteries 20 V / 2.0 Ah Li-ion, 1 charger, and 5 mouthpieces in a case; working range 2.4 - 6.4 mm	1

## BOSCH Akku Bleischere

GSC 12 V - 13



### BOSCH cordless metal shear

GSC 12 V - 13

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
103350950	Inklusive 2 Akkus 12 V / 2,0 Ah Li-ion und 1 Ladegerät in L-BOXX  Includes 2 batteries 12 V / 2.0 Ah Li-ion and 1 charger in L-BOXX	1



**Ratschenringmaulschlüssel**  
Umschaltbar

Combination ratcheting spanner  
Reversing

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101110007	SW / AF 7 mm	1
101110008	SW / AF 8 mm	1



**Doppel-Ratschenringmaulschlüssel**

Double ratchet ring spanner

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
103278000	SW / AF 7 x 8 mm	1



**Spindelspanner**

Threaded spindle tensioner

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105272500	3/8" - 3/4"	1



**Einhandspanner CX50**

Tensioner CX50

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105272700	13 - 19 mm	1



**T+L Handlochstanze**  
Größe 1, mit Stempel und Matrize 3,3 mm, Griff PVC getaucht

T+L hand punch  
Size 1, with punch and die 3.3 mm,  
handles PVC dipped

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104779600	30 mm Ausladung	1



**T+L Handlochstanze**  
Größe 2, mit Stempel und Matrize 3,3 mm, Griff PVC getaucht

T+L hand punch  
Size 2, with punch and die 3.3 mm,  
handles PVC dipped

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104779800	60 mm Ausladung	1

## Stempel

Größe 1,  
für Handlochstanze



### Punch

Size 1,  
for hand punch

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104779520	6 x 25, 3,0 mm	1
104779521	6 x 25, 3,1 mm	1
104779524	6 x 25, 3,2 mm	1
104779525	6 x 25, 3,3 mm	1
104779527	6 x 25, 3,5 mm	1
104779530	6 x 25, 4,0 mm	1
104779532	6 x 25, 4,2 mm	1

## Stempel

Größe 2,  
für Handlochstanze



### Punch

Size 2,  
for hand punch

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104779580	6 x 30, 3,0 mm	1
104779581	6 x 30, 3,1 mm	1
104779584	6 x 30, 3,2 mm	1
104779585	6 x 30, 3,3 mm	1
104779590	6 x 30, 3,5 mm	1
104779595	6 x 30, 4,0 mm	1
104779597	6 x 30, 4,2 mm	1

## Matrize

Größe 1 und 2,  
für Handlochstanze



### Die plate

Size 1 and 2,  
for hand punch

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
104779560	12 x 15, 3,0 mm	1
104779561	12 x 15, 3,1 mm	1
104779564	12 x 15, 3,2 mm	1
104779565	12 x 15, 3,3 mm	1
104779570	12 x 15, 3,5 mm	1
104779575	12 x 15, 4,0 mm	1
104779577	12 x 15, 4,2 mm	1

## Trennscheibe A 60 Extra

Für Edelstahl und Stahl



### Cutting disc A 60 Extra

For stainless steel and steel

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
101701705	115,0 x 1,0 mm	25
101701730	125,0 x 1,0 mm	25

## Gummihammer

Größe 1



### Rubber hammer

Size 1

Artikelnummer Item number	Kopfdurchmesser Head diameter	
101308200	55 mm	1

## Schlosserhammer

### Machinist's hammer




Artikelnummer Item number	Gewicht Weight	
101315200	200 g	1
101315300	300 g	1



**Brustbohrmaschine**  
2-Gang, mit geschlossenem  
Stahlgehäuse


**Breast drill**  
2 speed gear,  
closed metal housing

Artikelnummer Item number	Bohrbereich Drilling capacity	
101801800	0 - 13 mm	1



**Makita DF333DSAE  
Akku-Bohrschrauber**  
Inklusive 2 Akkus,  
Ladegerät und Koffer


**Makita DF333DSAE  
cordless drill driver**  
Including 2 batteries,  
charger and case

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
103261630	12 V, 2,0 Ah	1



**Schwartmanns  
Hand-Sicken-und  
Bördelmaschine**


Schwartmanns  
manual beading and  
flanging machine

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
103001905	SMW 50.00	1



**Schwartmanns  
Transportkoffer**  
Für die SMW 50.00

Schwartmanns  
transport case  
For SMW 50.00

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
103001906		1



**T+L Werkzeugkasten**  
5-teilig, abschließbar,  
blau

**T+L Toolbox**  
5 compartments, lockable,  
blue

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102980900	530 x 200 x 200 mm	1



**Forum  
Zylinder-Vorhangschloss**  
217, Größe 40,  
mit 2 Schlüsseln

**Forum Cylinder Padlock**  
217, Size 40  
with 2 keys

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
107409250	Stahl / Messing massiv Steel / Solid massive	1

## BOHL Bolzenschweißgerät

Inklusive Schweißpistole  
PCP 45-3 und Massekabel



### BOHL stud welder

Including welding gun  
PCP 45-3 and earth cable

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
105310910	GS 45-4	1

## BOHL Hubzündungs- schweißgerät

Inklusive Schweißpistole  
PMH-950 und Massekabel



### BOHL stud welder

Including welding gun  
PMH-950 and earth cable

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
105310920	GH 950	1

## BOHL Bolzenschweißgerät

Inklusive Akku, Schweißpistole  
PCP 45-3 und Massekabel



### BOHL stud welder

Including accu, welding gun  
PCP 45-3 and earth cable

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
105310900	GS 100 accu+	1

## Isolierer-Gummiseil

Hochelastisch



### Elastic rubber rope

Highly elastic

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105733100	8 mm x 50 m	50m

## Emallelackpinsel

Helle Borsten, Holzstiel



### Enamel paint brush

Light bristles, wooden handle

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
102852500	Größe 1, 12 mm breit/wide	12
102852600	Größe 2, 15 mm breit/wide	12
102852700	Größe 3, 18 mm breit/wide	12

## Talix® Isometrieblock

Ringbuch DIN A4



### Talix® Isometric note

Note pad DIN A4

Artikelnummer Item number	
108100003	1

## Nitras 6315 Schnittschutzhandschuhe

EN 388 (4.X.4.2.C), Kategorie 2, grau, Spezialgarn mit grauer PU-Beschichtung, teilbeschichtet, Strickbund, hoher Schnittschutz



### Nitras 6315 cut protection gloves

EN 388 (4.X.4.2.C), category 2, grey, special yarn with grey PU coating, partly coated, knitted wrist, high cut resistance

Artikelnummer Item number	Größe Size	
102086815	8	10
102086816	9	10
102086817	10	10
102086818	11	10

## Nitras 6215 Montagehandschuhe

EN 388 (4.1.3.1.X), Kategorie 2, schwarz, Nylon mit schwarzer PU-Beschichtung, teilbeschichtet, Strickbund



### Nitras 6215 assembly gloves

EN 388 (4.1.3.1.X), category 2, black, nylon with black PU coating, partly coated, knitted wrist

Artikelnummer Item number	Größe Size	
102086856	8	10
102086857	9	10
102086858	10	10
102086859	11	10

## teXXor 2415 Schnittschutzhandschuhe

EN 388:2016 (4.X.4.2.C), Kategorie 2, weiß, Mischgewebe mit weißer PU-Beschichtung, teilbeschichtet, Strickbund, hoher Schnittschutz



### teXXor 2415 cut protection gloves

EN 388:2016 (4.X.4.2.C), category 2, white, blended fabric with white PU coating, partly coated, knitted wrist, high cut resistance

Artikelnummer Item number	Größe Size	
102086840	9	12
102086841	10	12
102086842	11	12

## MaxiFlex Montagehandschuhe

EN 388 (4.1.3.1), Kategorie 2, grau/schwarz, Nylon mit patentierter Nitril-Mikroschaum-Beschichtung, teilbeschichtet, Strickbund



### MaxiFlex assembly gloves

EN 388 (4.1.3.1), category 2, grey/black, nylon with patented nitrile microfoam coating, partly coated, knitted wrist

Artikelnummer Item number	Größe Size	
102086848	8	12
102086849	9	12
102086850	10	12
102086851	11	12

## Allprotec Easywork Eclipse Montagehandschuhe

EN 388:2016 (4.1.3.1.X), Kategorie 2, grau, schwarze microporöse Nitril-Beschichtung, teilbeschichtet, Strickbund, nach Öko-Tex Standard 100 zertifiziert

### Allprotec Easywork Eclipse assembly gloves

EN 388:2016 (4.1.3.1.X), category 2, grey, black microporous nitrile coating, partly coated, knitted wrist, Öko-Tex standard 100 certified



Artikelnummer Item number	Größe Size	
102086853	9	12
102086854	10	12
102086855	11	12

## Yellowstar universal Handschuhe

EN 388 (4.1.1.1.X), Kategorie 2, naturfarben, 100% Baumwolle mit gelber Nitril-Beschichtung, teilbeschichtet, Strickbund

### Yellowstar nitrile gloves

EN 388 (4.1.1.1.X), category 2, natural colored, 100% cotton with yellow, partly coated, knitted wrist



Artikelnummer Item number	Größe Size	
102086832	9	12
102086833	10	12

## Feinstaubmaske FFP2 NR D

EN 149:2001, A1: 2009, (EU) 2016/425



### Particulate Respirator FFP2 NR D

EN 149:2001, A1: 2009, (EU) 2016/425

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
102092400	FFP2 NR D Ventil, Komfort	15

## Feinstaubmaske FFP2 NR D

EN 149:2001, A1: 2009, (EU) 2016/425



### Particulate Respirator FFP2 NR D

EN 149:2001, A1: 2009, (EU) 2016/425

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
102092450	FFP2 NR D Ventil, Standard	10


## Feinstaubmaske FFP3 NR D

EN 149:2001, A1: 2009, (EU) 2016/425



### Particulate Respirator FFP3 NR D

EN 149:2001, A1: 2009, (EU) 2016/425

Artikelnummer Item number	Ausführung Model	
102092550	FFP3 NR D Ventil, Standard Plus	20



## Secutex einmal-Overall

Mit Kapuze, weiß, Kategorie III /  
CE 0624 / Typ 5B + 6B

### Secutex disposable coverall

Hooded, white, category III /  
CE0624 / Typ 5B + 6B

Artikelnummer Item number	Größe Size	
102097100	5 (XXL)	25



## Tritex einmal-Overall

Mit Kapuze, weiß, Kategorie III /  
Typ 5 + 6

### Tritex disposable coverall

Hooded, white,  
category III / Typ 5 + 6

Artikelnummer Item number	Größe Size	
102097600	5 (XXL)	25




## Fortis Rana Bügelbrille

Kratzfest, antibeschlag,  
UV-Schutz

### Fortis Rana safety glasses

scratch-resistant, anti-fog,  
UV protection

Artikelnummer Item number	DIN/EN DIN/EN	
102100475	DIN EN 166, EN 170	1



## Fortis Pollux Bügelbrille

Kratzfest, antibeschlag

### Fortis Pollux safety glasses

scratch-resistant, anti-fog

Artikelnummer Item number	DIN/EN DIN/EN	
102100495	DIN EN 166, EN 170	1




## Trikotputzlappen

Nach DIN 61650

### Cleaning rags

According to DIN 61650  
(T-shirt material)

Artikelnummer Item number	Gewicht Weight	Ausführung Model	
104088100	10 kg	weiß/white	1



## **05 Technische Dämmstoffe**


Technical insulation materials

## ArmaGel XGH Hochtemperatur Aerogel

Jumborolle,  
Rollenbreite 1596 mm



ArmaGel XGH  
high temperature  
Jumbo roll,  
roll width 1596 mm


Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105250000	Dicke/thickness 5 mm Länge/length 50,75 m	81 m <sup>2</sup>
105252000	Dicke/thickness 10 mm Länge/length 28,20 m	45 m <sup>2</sup>
105255000	Dicke/thickness 20 mm Länge/length 14,10 m	22,5 m <sup>2</sup>

## ArmaGel XGH Hochtemperatur Aerogel

Standardkarton,  
Rollenbreite 1530 mm



ArmaGel XGH  
high temperature  
Standard cardboard,  
roll width 1530 mm

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105251000	Dicke/thickness 5 mm Länge/length 17,65 m	27 m <sup>2</sup>
105253000	Dicke/thickness 10 mm Länge/length 9,80 m	15 m <sup>2</sup>
105254000	Dicke/thickness 20 mm Länge/length 4,90 m	7,5 m <sup>2</sup>

## ArmaGel XGC Kryogen Aerogel

Jumborolle,  
Rollenbreite 1596 mm



ArmaGel XGC  
kryogen aerogel  
Jumbo roll,  
roll width 1596 mm

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105257000	Dicke/thickness 5 mm Länge/length 50,75 m	81 m <sup>2</sup>
105259000	Dicke/thickness 10 mm Länge/length 28,20 m	45 m <sup>2</sup>
105261000	Dicke/thickness 20 mm Länge/length 14,10 m	22,5 m <sup>2</sup>

## ArmaGel XGC Kryogen Aerogel

Standardkarton,  
Rollenbreite 1530 mm



ArmaGel XGC  
kryogen aerogel  
Standard cardboard,  
roll width 1530 mm

Artikelnummer Item number	Maße Dimensions	
105256000	Dicke/thickness 5 mm Länge/length 17,65 m	27 m <sup>2</sup>
105258000	Dicke/thickness 10 mm Länge/length 9,80 m	15 m <sup>2</sup>
105260000	Dicke/thickness 20 mm Länge/length 4,90 m	7,5 m <sup>2</sup>



# 06 Metall

Metal

## Flexibilität und maßgeschneiderte Lösungen

Unser Tacke + Lindemann Metall-Service-Center bietet modernste Anlagen, darunter Umcoil- und Querteilanlagen. Hier können Polykraftpapier und Polysurlyn einseitig und Folien ein- und beidseitig aufgebracht und flexibel auf Ihre Tafelformatwünsche reagiert werden.

Zusätzlich bieten wir ein Spezialsortiment an Blechen und Bändern aus Lagervorrat an.

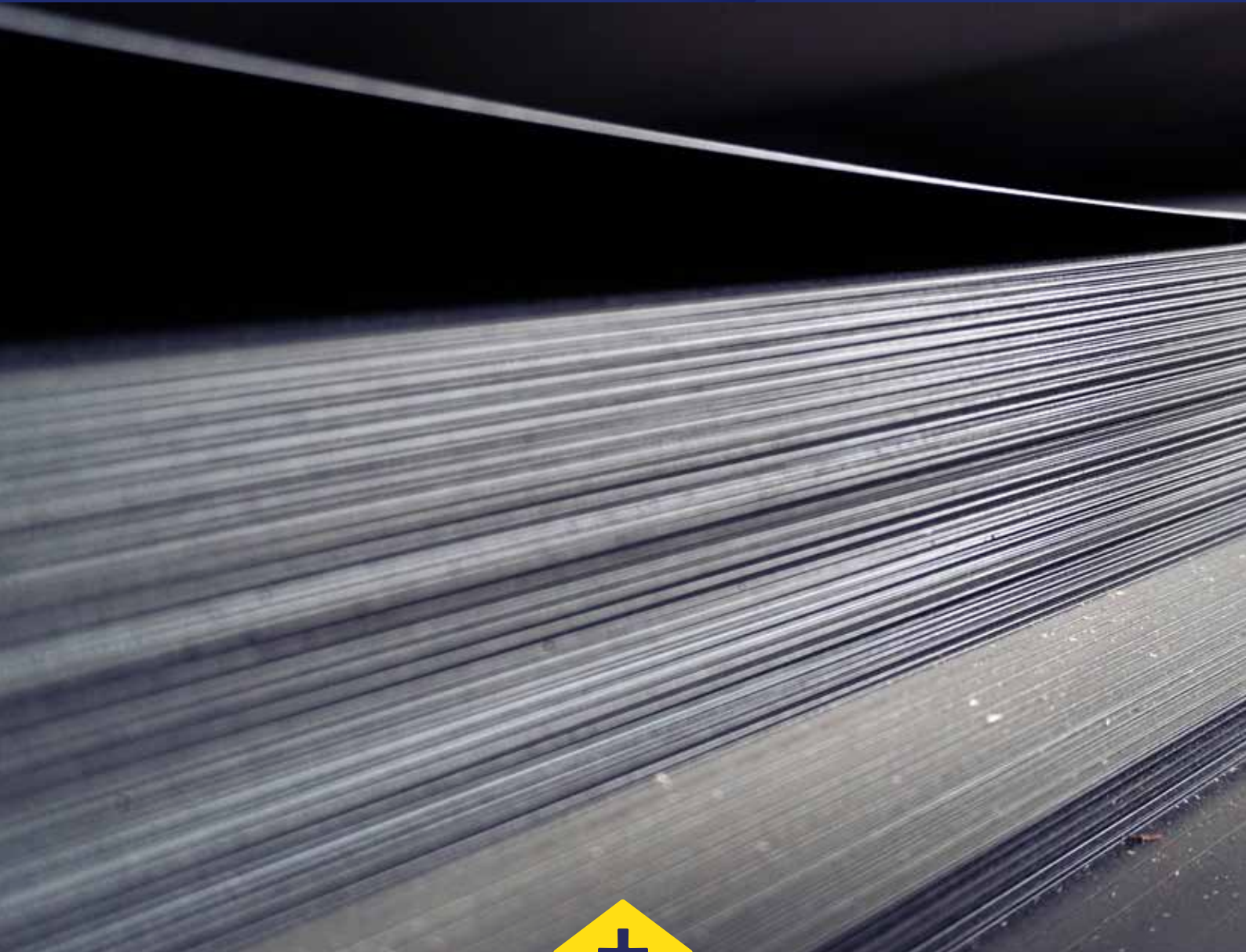
Kontaktieren Sie uns telefonisch oder schreiben Sie uns - gemeinsam finden wir maßgeschneiderte Lösungen für Ihr Projekt.

## Flexibility and customized solutions

Our Tacke + Lindemann Metal Service Center offers state-of-the-art equipment, including rewinders and slitters. Here, films, polykraft paper, and polysurlyn can be applied to one or both sides, and we can respond flexibly to your sheet size requirements.

We also offer a special range of sheets and strips from stock. Contact us by phone or write to us – together we will find tailor-made solutions for your project.





# **Coils und Flachbleche**

Coils and flat sheets

## TA-Lumin

### Vielseitigkeit für zahlreiche Anwendungen

TA-Lumin überzeugt durch seine universelle Einsetzbarkeit - von der Industriemotorenisolation bis hin zum Dach- und Fassadenbau. Mit einer breiten Auswahl an gängigen Legierungen der 3xxx-, 5xxx- und 10xxx-Reihe sowie unterschiedlichen Oberflächenstrukturen bieten wir Ihnen flexible Lösungen für vielfältige Anforderungen.



## TA-Lumin

### Versatility for numerous applications

TA-Lumin impresses with its universal applicability – from industrial insulation to roof and façade construction. With a wide selection of common alloys from the 3xxx, 5xxx, and 10xxx series as well as different surface structures, we offer you flexible solutions for a wide range of requirements.

#### Legierung / Alloy

- + ENAW 1050 Al99,5
- + ENAW 3003 AlMn1Cu
- + ENAW 3005 AlMn1 Mg0,5
- + ENAW 3103 AlMn1
- + ENAW 3105 AlMn0,5 Mg0,5
- + ENAW 5005 AlMg1
- + ENAW 5049 AlMg2 Mn0,8
- + ENAW 5052 AlMg2,5
- + ENAW 5754 AlMg3

#### Oberfläche / Surface

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Vorderseite</b>            | + Glatt<br>+ Geprägt in Stucco-Design<br>+ Warzenbleche Duett + Quintett   |
| <b>Schutzfolie</b>            | + Schwarz-weiße Laserfolie<br>80 µm ein- oder beidseitig<br>+ Easy-peel-off Folie 50 µm<br>ein- oder beidseitig  |
| <b>Zusätzlich<br/>Möglich</b> | + Polysurlyn Moisture Barrier<br>+ Polykraftpapier Moisture Barrier  |
| <b>Front</b>                  | + Mill finish<br>+ Stucco<br>+ Checker plates duet + quintet   |
| <b>Protective<br/>foil</b>    | + Laser-foil black-and-white 80 µm<br>on one or both sides<br>+ Easy-peel-off foil 50 µm<br>on one or both sides |
| <b>Optional</b>               | + Polysurlyn Moisture Barrier<br>+ Polykraftpapier Moisture Barrier  |

#### Bänder / Coils

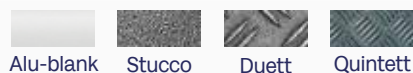
- |                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| <b>Stärke / Thickness</b> | 0,35 - 3,00 mm                 |
| <b>Gewicht / Weight</b>   | 150 - 2.000 kg                 |
| <b>Breite / Width</b>     | 1.000 mm   1.250 mm   1.500 mm |

#### Bleche / Sheets

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Stärke / Thickness</b> | 0,35 - 3,00 mm   |
| <b>Standard</b>           | 1.000 x 2.000 mm<br>1.000 x 2.500 mm<br>1.000 x 3.000 mm |

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
Special sizes on request

#### Oberfläche / Surface



Alu-blank   Stucco   Duett   Quintett

## TA-Liquid

### Beschichtung für höchste Ansprüche

TA-Liquid ist ein Nasslackbeschichtetes Aluminium (25 µm), das durch den Einsatz hochwertiger Nasslacksysteme eine besonders gleichmäßige Oberfläche erhält. Die Kombination aus hoher Korrosions- und UV-Beständigkeit, langlebiger Farbqualität und widerstandsfähiger Beschichtung macht TA-Liquid zur optimalen Wahl für Industriegehäuse, Fassadenverkleidungen sowie für vielfältige Anwendungen im Innen- und Außenbereich, bis hin zu Kanteilen.

#### Legierung / Alloy

- + ENAW 3005
- + ENAW 3105

Andere Legierungen auf Anfrage.  
Other alloys on request.

#### Oberfläche / Surface

- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Vorderseite</b> | + PE, FEVE,PVDF 25-50 µm ein- oder beidseitig   |
| <b>Rückseite</b>   | + Schutzlack 5 - 7 µm   |
| <b>Schutzfolie</b> | + Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig<br>+ Easy-peel-off Folie 50 µm ein- oder beidseitig |

- |                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Front</b>           | + PE, FEVE,PVDF 25-50 µm on one or both sides  |
| <b>Back</b>            | + Protective lacquer 5 - 7 µm  |
| <b>Protective foil</b> | + Laser-foil black-and-white 80 µm on one or both sides<br>+ Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides |

#### Bänder / Coils

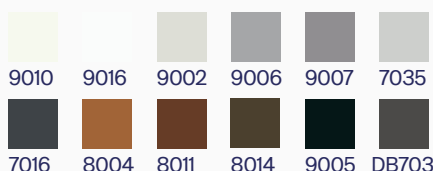
- |                           |                |
|---------------------------|----------------|
| <b>Stärke / Thickness</b> | 0,70 - 2,00 mm |
| <b>Gewicht / Weight</b>   | 150 - 2.000 kg |
| <b>Breite / Width</b>     | bis 1.500 mm   |

#### Bleche / Sheets

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Stärke / Thickness</b> | 0,70 - 2,00 mm   |
| <b>Standard</b>           | 1.000 x 2.000 mm<br>1.000 x 3.000 mm<br>1.250 x 2.000 mm<br>1.250 x 2.500 mm<br>1.500 x 3.000 mm |

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
Special sizes on request

#### Lagerfarben / Colors in stock



Die Farbdarstellung ist nicht verbindlich.  
Colors may differ from those of the actual products.

## TA-Liquid

### Coating for the highest demands

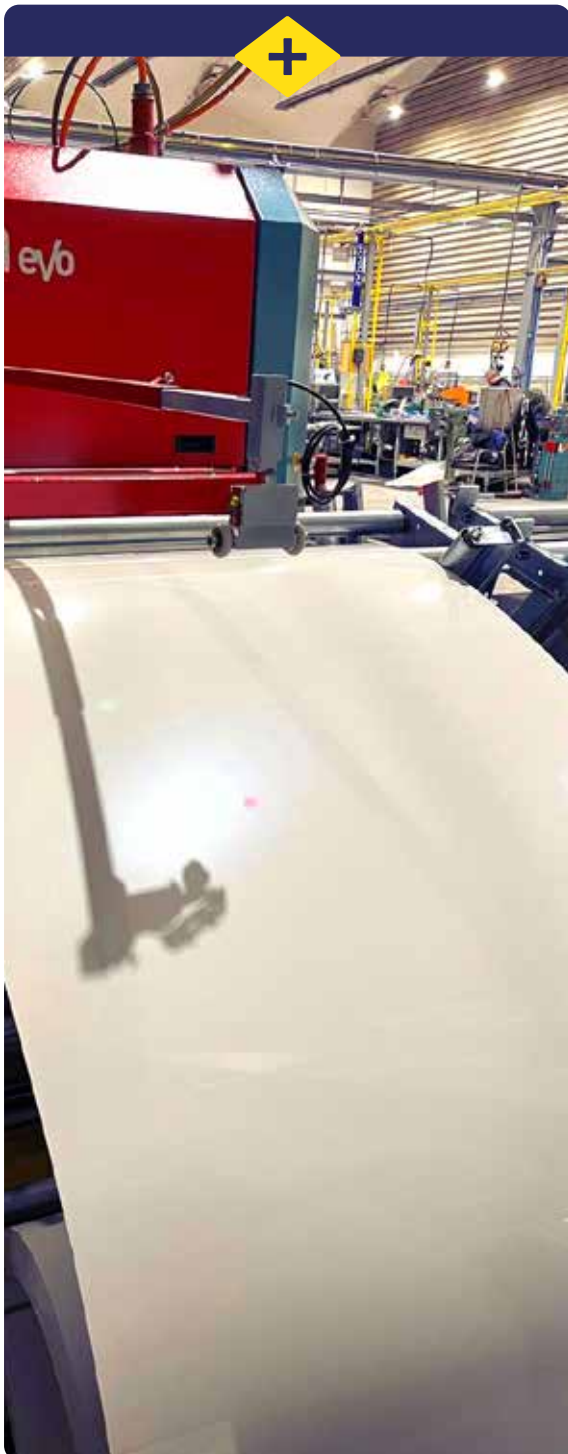
TA-Liquid is a wet-painted aluminium that has a particularly uniform surface thanks to the use of high-quality wet paint systems. The combination of high corrosion and UV resistance, long-lasting colour quality, and a durable coating makes TA-Liquid the ideal choice for industrial enclosures, façade cladding, and a wide range of indoor and outdoor applications, including edge parts.



## TA-Alutherm

### Technische Stärke für höchste Anforderungen

TA-Alutherm ist ein beidseitig beschichtetes Aluminiumblech mit homogener Oberfläche und einem garantierten Emissionsgrad ( $\epsilon$ )  $\geq 0,86$ . Dadurch ermöglicht es in der Wärmedämmung niedrigere Oberflächentemperaturen und in der Kälte­dämmung den Einsatz dünnerer Schichten bis hin zur Tauwasserfreiheit. Mit Korrosionsbeständigkeitsindex 3, UV-Beständigkeitskategorie RUV 5 und sehr guter Verarbeitbarkeit eignet sich TA-Alutherm ideal für Bauwesen, Isoliertechnik und Blechverarbeitung, insbesondere zur Herstellung von Ronden und Formteilen.



## TA-Alutherm

### Technical strength for the most demanding requirements

TA-Alutherm is a double-sided coated aluminium sheet with a homogeneous surface and a guaranteed emissivity of ( $\epsilon$ )  $\geq 0.86$ . This enables lower surface temperatures in thermal insulation and the use of thinner layers in cold insulation, even to the point of eliminating condensation. With a corrosion resistance index of 3, UV resistance category RUV 5, and excellent workability, TA-Alutherm is ideal for construction, insulation technology, and sheet metal processing, especially for the manufacture of blanks and molded parts.

#### Legierung / Alloy

+ ENAW 3105

#### Brandschutz / Fire protection

+ Al, nicht brennbar / non-flammable

#### Oberfläche / Surface

**Vorderseite** + 30  $\mu\text{m}$  Nasslackbeschichtung in Zweischichtlackierung  
**Rückseite** + 30  $\mu\text{m}$  Nasslackbeschichtung in Zweischichtlackierung  
**Schutzfolie** + Schwarz-weiße Laserfolie 80  $\mu\text{m}$  ein- oder beidseitig  
 + Easy-peel-off Folie 50  $\mu\text{m}$  ein- oder beidseitig

**Front** + 30  $\mu\text{m}$  wet paint coating in two-coat finish

**Back** + 30  $\mu\text{m}$  wet paint coating in two-coat finish

**Protective foil** + Laser-foil black-and-white 80  $\mu\text{m}$  on one or both sides  
 + Easy-peel-off foil 50  $\mu\text{m}$  on one or both sides

#### Bänder / Coils

**Stärke / Thickness** 0,5 - 1,2 mm  
**Gewicht / Weight** 2,75 kg /  $\text{m}^2$  bei 1,00 mm  
**Breite / Width** 1.000 mm | 1.250 mm

#### Bleche / Sheets

**Stärke / Thickness** 0,50 - 1,20 mm  
**Standard** 0,60 x 1.000 mm  
 0,80 x 1.000 mm  
 1,00 x 1.000 mm

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
 Special sizes on request

#### Lagerfarben / Colors in stock



7047

Die Farbdarstellung ist nicht verbindlich.  
 Colors may differ from those of the actual products.

## TA-Stahl

### Vielseitige Anwendungen

TA-Steel umfasst verzinkten Stahl, Aluzink sowie FAL/Alupur und bietet eine gleichmäßige Oberfläche, die auch chargenübergreifend sichergestellt wird. Die geforderte Schichtdicke der Verzinkung ist lückenlos dokumentiert, während eine Schutzlackversiegelung das Risiko von Weißrost mindert und das Material zusätzlich vor leichten Beschädigungen bei der Bearbeitung schützt. Damit steht TA-Steel für zuverlässigen Korrosionsschutz und hohe Beständigkeit in unterschiedlichsten Anwendungen.

#### Werkstoffe / Materials

- + DX51 D+Z 275 SLV
- + DX51 D+Z 350 MA

#### Oberfläche / Surface

Vorderseite / Front	+ Schutzlack / Protective lacquer
Rückseite / Back	+ Schutzlack / Protective lacquer
Schutzfolie	+ Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig
	+ Easy-peel-off Folie 50 µm ein- oder beidseitig
Protective foil	+ Laser-foil black-and-white 80 µm on one or both sides
	+ Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides

#### Bänder / Coils

Stärke / Thickness	0,4 - 1,0 mm
Gewicht / Weight	150 - 2.000 kg
Breite / Width	1.000 mm   1.250 mm

#### Werkstoffe / Materials

- + DX51 D+AZ 185 SLV

#### Oberfläche / Surface

Vorderseite / Front	+ Schutzlack / Protective lacquer
Rückseite / Back	+ Schutzlack / Protective lacquer
Schutzfolie	+ Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig
	+ Easy-peel-off Folie 50 µm ein- oder beidseitig
Protective foil	+ Laser-foil black-and-white 80 µm on one or both sides
	+ Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides

#### Bänder / Coils

Stärke / Thickness	0,5 - 1,0 mm
Gewicht / Weight	150 - 2.000 kg
Breite / Width	1.000 mm   1.250 mm

## TA-Steel

### Versatile applications

TA-Steel includes galvanized steel, aluzinc, and FA/Alupur, and offers a uniform surface that is guaranteed across all batches. The required coating thickness of the galvanization is fully documented, while a protective lacquer seal reduces the risk of white rust and additionally protects the material from minor damage during processing. TA-Steel thus stands for reliable corrosion protection and high durability in a wide range of applications.

#### Verzinkter Stahl / Steel zinc plated



#### Bleche / Sheets

Stärke / Thickness	0,4 - 1,5 mm
Standard	1.000 x 2.000 mm
	1.250 x 2.500 mm
	1.500 x 3.000 mm

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
Special sizes on request

#### Aluzink / Aluzinc



#### Bleche / Sheets

Stärke / Thickness	0,5 - 1,5 mm
Standard	1.000 x 2.000 mm
	1.250 x 2.500 mm
	1.500 x 3.000 mm

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
Special sizes on request

## TA-Steel



FAL/Alupur



### Werkstoffe / Materials

- + DX51 D+AS 120
- + DX51 D+AS 240
- + DX51 D+AL 300

### Oberfläche / Surface

- |                     |   |
|---------------------|---|
| Vorderseite / Front | + A-C-O   |
| Rückseite / Back    | + A-C-O   |
| Schutzfolie         | + Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig   |
|                     | + Easy-peel-off Folie 50 µm ein- oder beidseitig        |
| Protective foil     | + Laser-foil black-and-white 80 µm on one or both sides |
|                     | + Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides         |

### Bänder / Coils

- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| Stärke / Thickness | 0,6 - 1,00 mm  |
| Gewicht / Weight   | 150 - 2.000 kg |
| Breite / Width     | 1.000 mm       |

### Bleche / Sheets

- |                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Stärke / Thickness | 0,6 - 1,00 mm    |
| Standard           | 1.000 x 2.000 mm |

## TA-Steelcolor

### Nasslackierte Stahlbleche mit Farbstabilität

TA-Steelcolor sind nasslackierte Stahlbleche in verschiedenen Stärken, die durch Bandbeschichtung eine gleichmäßige Farbgebung und zuverlässigen Schutz vor äußeren Einflüssen erhalten. Die Lackierung gewährleistet eine stabile Farbkonsistenz sowohl innerhalb einer Charge als auch über mehrere Chargen hinweg, ideal für größere Bauvorhaben mit hohen Qualitäts- und Designanforderungen.

### Wet-painted steel sheets with colour stability

TA-Steel includes galvanized steel, aluzinc, and FA/TA-Steelcolour are wet-painted steel sheets in various thicknesses that are given uniform colouring and reliable protection against external influences through coil coating. The paint finish ensures stable colour consistency both within a batch and across multiple batches, ideal for larger construction projects with high quality and design requirements.

#### Werkstoffe / Materials

+ DX51 D+Z

#### Oberfläche / Surface

<b>Vorderseite</b>	+ PE, PVDF 25 µm ein- oder beidseitig
<b>Rückseite</b>	+ Schutzlack grau - weiß 5 - 7 µm
<b>Schutzfolie</b>	+ Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig + Easy-peel-off Folie 50 µm ein- oder beidseitig
<b>Front</b>	+ PE, PVDF 25 µm on one or both sides
<b>Back</b>	+ Protective lacquer grey-white 5 - 7 µm
<b>Protective foil</b>	+ Laser-foil black-and-white 80 µm on one or both sides + Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides

#### Bänder / Coils

<b>Stärke / Thickness</b>	0,5 - 1,0 mm
<b>Gewicht / Weight</b>	150 - 2.000 kg
<b>Breite / Width</b>	bis 1.500 mm

#### Bleche / Sheets

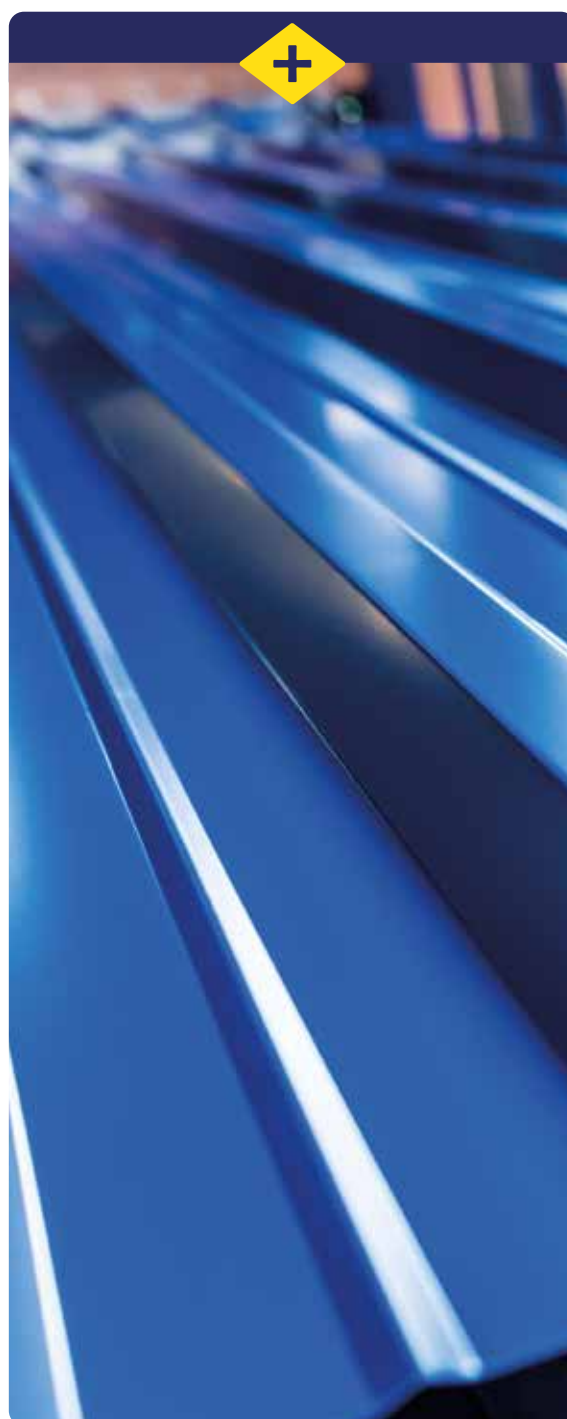
<b>Stärke / Thickness</b>	0,5 - 1,0 mm
<b>Standard</b>	1.000 x 2.000 mm 1.250 x 2.500 mm 1.500 x 3.000 mm

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
Special sizes on request

#### Lagerfarben / Colors in stock

					
7016	7035	8011	8014	9002	9006
					
9007	9010	7001			

Die Farbdarstellung ist nicht verbindlich.  
Colors may differ from those of the actual products.



## TA-Platal

### PVC-beschichtete Bleche für klare Strukturen

TA-Platal Bleche sind mit einer 200 µm PVC-Folie beschichtet, die Korrosionsbeständigkeit, Funktionalität und Übersichtlichkeit vereint. Durch farbliche Kennzeichnung lassen sich Rohre und Leitungen in komplexen Industrieanlagen und Gebäuden eindeutig den jeweiligen Medien zuordnen, für effiziente Arbeitsabläufe, erhöhte Sicherheit und zuverlässige Qualitätskontrolle.



## TA-Platal

### PVC-coated sheets for clear structures

TA-Platal sheets are coated with a 200 µm PVC film that combines corrosion resistance, functionality, and clarity. Colour coding allows pipes and cables in complex industrial plants and buildings to be clearly assigned to the respective media, for efficient workflows, increased safety, and reliable quality control.

#### Werkstoffe / Materials

+ DX51 D+Z

#### Oberfläche / Surface

**Vorderseite** + PME ein-oder beidseitig 200 µm  
**Rückseite** + Schutzlack grau-weiß 8-10 µm  
**Schutzfolie** + Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig  
 + Easy-peel-off Folie 50 µm ein- oder beidseitig

**Front** + PME on one or both sides 200 µm  
**Back** + Protective lacquer grey-white 8-10 µm  
**Protective foil** + Laser-foil black-and-white 80 µm on one or both sides  
 + Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides

#### Bänder / Coils

**Stärke / Thickness** 0,6 mm | 0,7 mm | 1,0 mm  
**Gewicht / Weight** 150 - 2.000 kg  
**Breite / Width** 1.000 mm

#### Lagerfarben / Colors in stock



Die Farbdarstellung ist nicht verbindlich.  
 Colors may differ from those of the actual products.

## TA-Inox

### Formvollendet, langlebig, vielseitig

TA-Inox steht für robusten, langlebigen und vielseitigen Edelstahl. Erhältlich in unterschiedlichen Oberflächen, glatt matt, glatt glänzend, geschliffen oder gebürstet, bietet er zuverlässige Korrosionsbeständigkeit und eignet sich für zahlreiche Anwendungen. Typische Einsatzbereiche sind Dach- und Fassadensysteme, Innenausbau, Außenanlagen sowie die technische Isolierung.

#### Legierung / Alloy

- + EN 1.4301 ASTM/AISI 304
- + EN 1.4307 ASTM/AISI 304 L
- + EN 1.4401 ASTM/AISI 316
- + EN 1.4016 ASTM/AISI 430
- + EN 1.4571 ASTM/AISI 316 Ti

#### Oberfläche / Surface

- |                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Vorderseite</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Glatt matt 2B</li> <li>+ Glatt glänzend 2R</li> <li>+ Glatt matt 2D</li> <li>+ Geschliffen Korn 240 ein- oder beidseitig</li> <li>+ Gebürstet ein- oder beidseitig</li> <li>+ Mustergewalzt beidseitig</li> </ul> |
| <b>Schutzfolie</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig</li> <li>+ Easy-peel-off Folie 50 µm ein- oder beidseitig</li> </ul>  |
| <b>Front</b>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Skin passed 2B</li> <li>+ BA/bright annealed</li> <li>+ Skin passed 2D</li> <li>+ Polished 240 on one or both sides</li> <li>+ Brushed on one or both sides</li> <li>+ Deco both sides</li> </ul>                 |
| <b>Protective foil</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Laser-foil black-and-white 80 µm on one or both sides</li> <li>+ Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides</li> </ul>   |

#### Bänder / Coils

- |                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| <b>Stärke / Thickness</b> | 0,4 - 1,0 mm                   |
| <b>Gewicht / Weight</b>   | 150 - 2.000 kg                 |
| <b>Breite / Width</b>     | 1.000 mm   1.250 mm   1.500 mm |

#### Bleche / Sheets

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Stärke / Thickness</b> | 0,4 - 2,0 mm   |
| <b>Standard</b>           | 1.000 x 2.000 mm<br>1.250 x 2.500 mm<br>1.500 x 3.000 mm |

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
Special sizes on request

#### Oberfläche / Surface



Edelstahl 2B



Edelstahl 2R



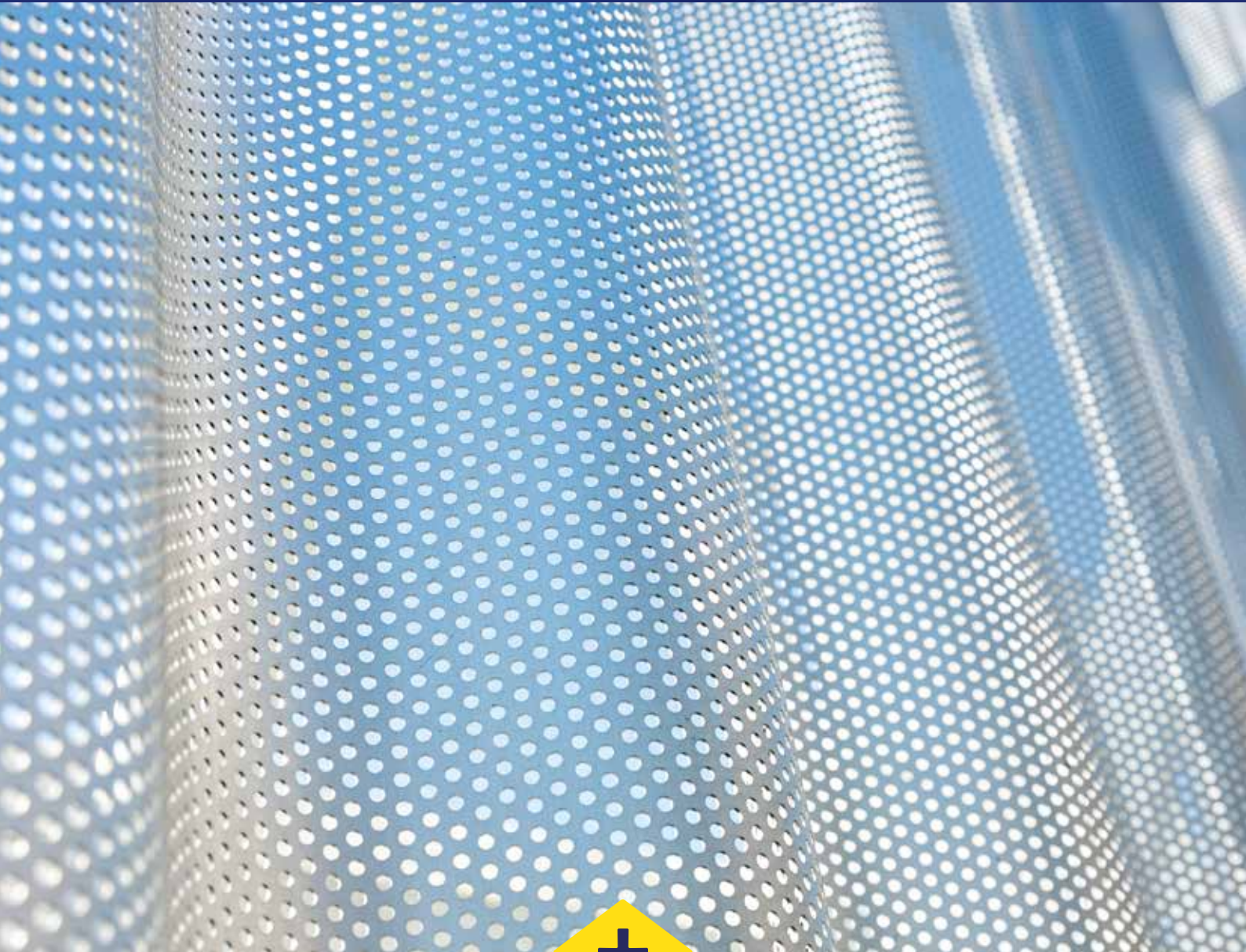
Edelstahl 2D

## TA-Inox

### Perfectly formed, durable, versatile

TA-Inox stands for robust, durable, and versatile stainless steel. Available in a variety of finishes, smooth matte, smooth glossy, ground, or brushed, it offers reliable corrosion resistance and is suitable for numerous applications. Typical areas of application include roof and façade systems, interior design, outdoor facilities, and technical insulation.





# **TA-Perfo Lochbleche**

TA-Perfo Perforated sheets

## TA-Perfo

### Für Design und Funktionalität

TA-Perfo umfasst Fassadenverkleidungen aus Lochblechen, die ästhetisches Design mit praktischen Eigenschaften verbinden. Sie finden Einsatz in Parkhäusern, Sporthallen und Supermärkten sowie in der Industrieisolierung, etwa für Schallschutz oder als Berührungsschutz. Eine besondere Stärke liegt in der Verfügbarkeit nicht nur als Tafeln, sondern auch als Coils, so kann der Verschnitt deutlich reduziert werden.

## TA-Perfo

### For design and functionality

TA-Perfo comprises façade cladding made of perforated sheets that combine aesthetic design with practical properties. They are used in parking garages, sports halls, and supermarkets, as well as in industrial insulation, for example for sound insulation or as contact protection. A particular strength lies in the fact that they are available not only as sheets but also as coils, which significantly reduces waste.

#### Werkstoffe / Materials

- + Stahl / Steel
- + Stahl verzinkt / Galvanized steel
- + Aluzink / Aluzinc
- + Edelstahl / Stainless steel
- + Aluminium / Aluminium
- + Aluminium lackiert / Aluminium colored

#### Lochung / Perforation

- + Standardlochung 3/5
- + Standardlochung RV 5/8
- + Standard perforation RV 3/5
- + Standard perforation RV 5/8

#### Bänder / Coils

Stärke / Thickness 0,7 - 1,0 mm  
 Gewicht / Weight 150 - 2.000 kg  
 Breite / Width 1.000 mm | 1.250 mm | 1.500 mm

#### Bleche / Sheets

Stärke / Thickness 0,7 - 2,0 mm  
 Standard 1.000 x 2.000 mm  
 1.250 x 2.500 mm  
 1.500 x 3.000 mm

Sonderformate + Zuschnitte auf Anfrage  
 Special sizes on request

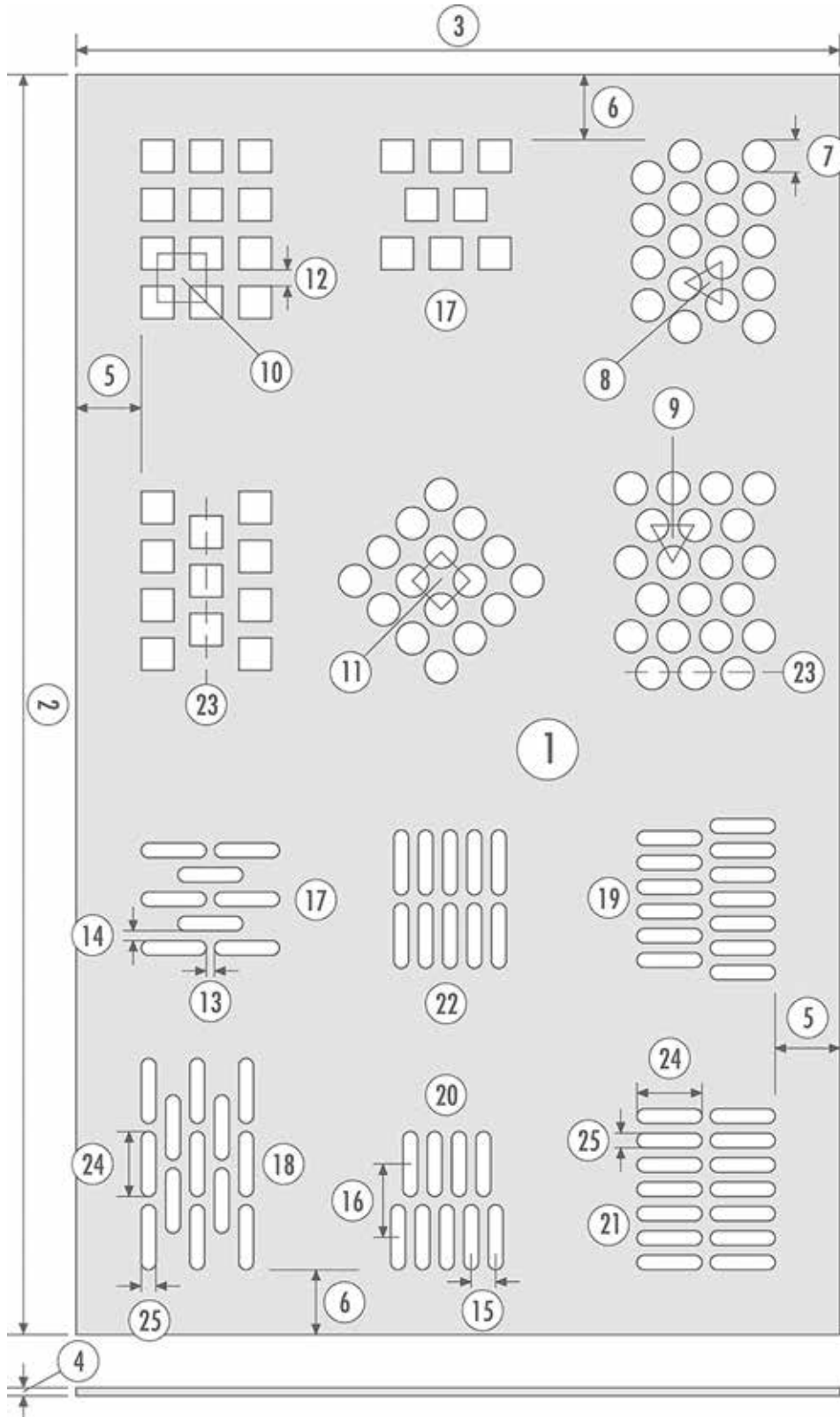
#### Lagerfarben / Colors in stock



Die Farbdarstellung ist nicht verbindlich.  
 Colors may differ from those of the actual products.

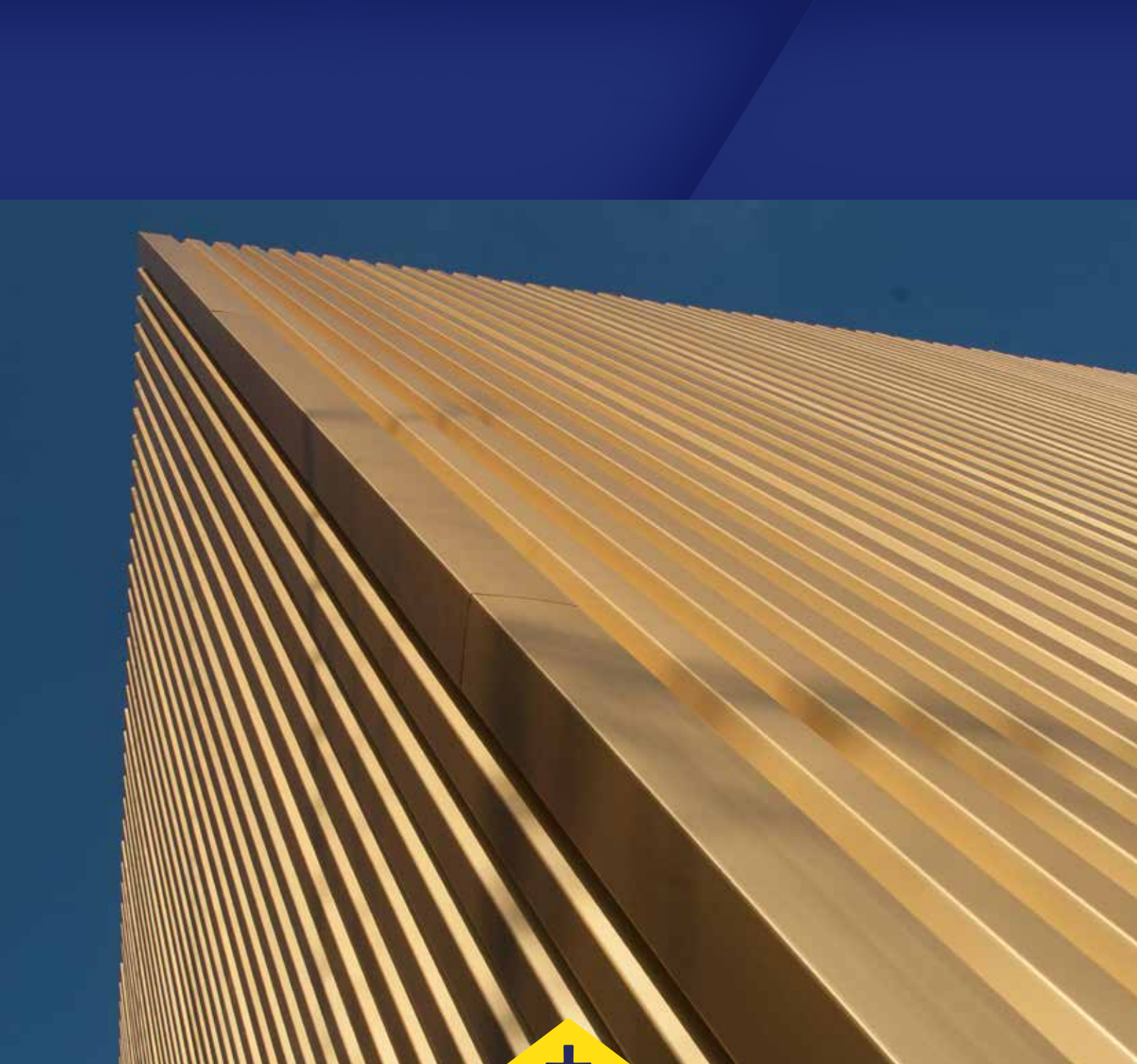


## TA-Perfo



1. Gelochtes Blech  
- Lochblech  
Perforated sheets
2. Länge des Blechs  
Length of sheet
3. Breite des Blechs  
Width of sheet
4. Blechdicke  
Thickness sheets
5. Ungelochter Rand  
an der Längsseite  
Unperforated edge  
on the long side
6. Ungelochter Rand  
an der Breitseite  
Unperforated edge  
on the wide side
7. Lochweite  
Hole width
8. Teilung längslaufend  
Pitch longitudinal
9. Teilung querlaufend  
Crosswise pitch
10. Quadratteilung  
Square pitch
11. Diagonaleilung  
Diagonal pitch
12. Steg  
Bar
13. Kopfsteg c  
Top land c
14. Seitensteg c  
Side land c
15. Lochweitenteilung t 1  
Hole width division t 1
16. Lochweitenteilung t 1  
Hole width pitch t 1
17. Querlaufend versetzt  
Transverse offset
18. Längslaufend versetzt  
Longitudinal offset
19. Querlaufend endversetzt  
Transverse end offset
20. Längslaufend endversetzt  
Longitudinal end  
staggered
21. Querlaufend in Reihen  
Transverse in rows
22. Längslaufend in Reihen  
Longitudinal in rows
23. Lochreihen  
Hole line
24. Lochlänge  
Hole length
25. Lochbreite  
Hole width

Die Farbdarstellung ist nicht verbindlich.  
Colors may differ from those of the actual products.



# **TA-Aluform<sup>®</sup> Profilbleche**

TA-Aluform<sup>®</sup> profiled sheets

## TA-Aluform® Profilbleche

Wir produzieren alle Profilbleche in-house. Deshalb können wir ganz individuell auf Ihre Bedürfnisse und spezifischen Anforderungen im Zuge Ihres Bauprojektes eingehen. Auf unseren drei Produktionslinien können wir insgesamt 12 verschiedene Profile aus Stahl, Aluminium und Edelstahl

herstellen. Wir bieten Ihnen außerdem die Möglichkeit zwischen unterschiedliche Materialdicken, Standard RAL-Farben und Sonderfarben, sowie verschiedenen Beschichtungen zu wählen.



### Ihre Vorteile bei uns:

- + Höchstmaß an Flexibilität für Ihre Projekte
- + Kurze Transportwege dank der Produktion in Dortmund
- + Individuelle Beratung durch qualifizierte Mitarbeiter:innen
- + Zuverlässige Lieferzeiten für eine pünktliche Umsetzung Ihrer Bauvorhaben
- + Höchste Qualität garantiert

### WERKSTOFFE

- + Stahl verzinkt
- + Aluzink
- + Stahl lackiert
- + Aluminium blank | glatt
- + Aluminium blank | stucco
- + Aluminium lackiert
- + Aluminium eloxiert
- + Edelstahl

### FARBEN

- + Standard RAL-Farben
- + Sonderfarben auf Anfragen erhältlich

### BESCHICHTUNGEN

- + TA-Protect
- + FEVE-Beschichtung
- + PVDF-Beschichtung
- + Eloxierete Aluminium-Profiltafeln
- + Perforierte Profilbleche aus TA-Perfo
- + Profilbleche aus Aluminium in Stucco-Optik
- + Lacksysteme für Stahl-Profilbleche
- + Antidröhn-Beschichtung
- + Antitropf-Beschichtung

### ZUSÄTZLICH MÖGLICH

- + Schwarz-weiße Laserfolie 80 µm ein- oder beidseitig
- + Easy-peel-off Folie 50 µm ein-oder beidseitig
- + Polysurlyn Moisture Barrier
- + Polykraftpapier Moisture Barrier
- + Antikondensvlies
- + Lochbleche

## TA-Aluform® profiled sheets

We produce all profiled sheets in-house. This allows us to respond individually to your needs and specific requirements for your construction project. Our three production lines enable us to manufacture a total of 12 different profiles from

steel, aluminium, and stainless steel. We also offer you the option of choosing between different material thicknesses, standard RAL colours, and special colours, as well as various coatings.



### Your advantages with us:

- + Maximum flexibility for your projects
- + Short transport routes thanks to production in Dortmund
- + Individual advice from qualified employees
- + Reliable delivery times for the punctual implementation of your construction projects
- + Highest quality guaranteed

### MATERIALS

- + Galvanized steel
- + Aluzinc
- + Painted steel
- + Bare aluminium | smooth
- + Bare aluminium | stucco
- + Painted aluminium
- + Anodized aluminium
- + Stainless steel

### COLOURS

- + Standard RAL colours
- + Special colours available on request

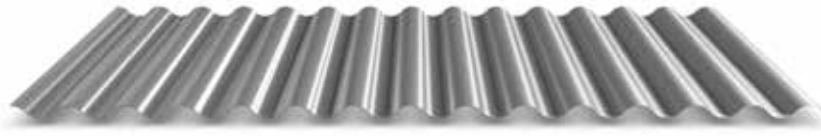
### COATINGS

- + TA-Protect
- + FEVE coating
- + PVDF coating
- + Anodised aluminium profile panels
- + Perforated profile sheets made from TA-Perfo
- + Profile sheets made from aluminium with a stucco finish
- + Paint systems for steel profile sheets
- + Anti-drumming coating
- + Anti-drip coating

### ADDITIONAL OPTIONS

- + Black and white laser foil 80 µm on one or both sides
- + Easy-peel-off foil 50 µm on one or both sides
- + Polysurlyn moisture barrier
- + Polykraft moisture barrier
- + Anti-condensation fleece
- + Perforated sheets



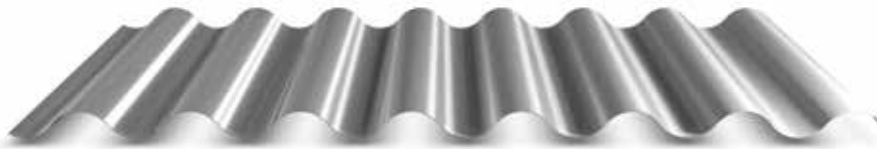
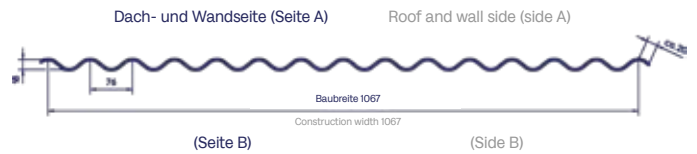


### TA-Aluform® Wellprofil 18/76

TA-Aluform® Corrugated profiles 18/76

Artikelnummer  
Item number

297 518 XXX

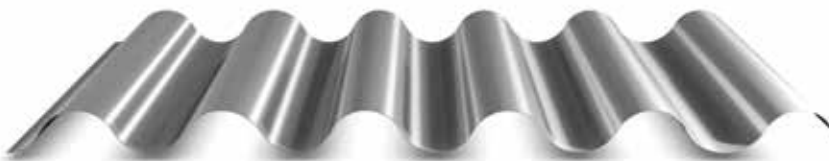
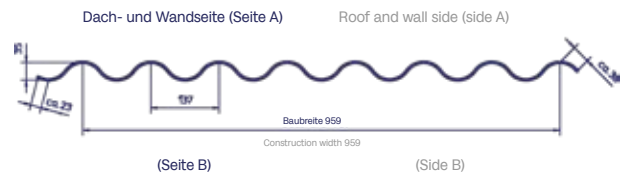


### TA-Aluform® Wellprofil 35/137

TA-Aluform® Corrugated profiles 35/137

Artikelnummer  
Item number

297 535 XXX

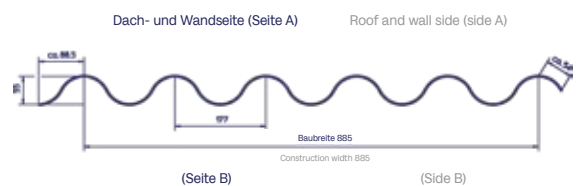


### TA-Aluform® Wellprofil 55/177

TA-Aluform® Corrugated profiles 55/177

Artikelnummer  
Item number

297 555 XXX





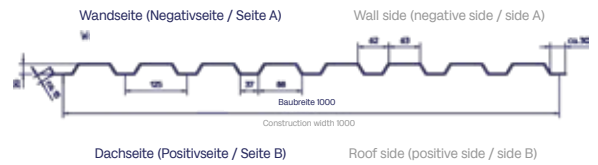


### TA-Aluform® Trapezprofile 20/125

TA-Aluform® Trapezoidal profile 20/125

Artikelnummer  
Item number

298 620 XXX

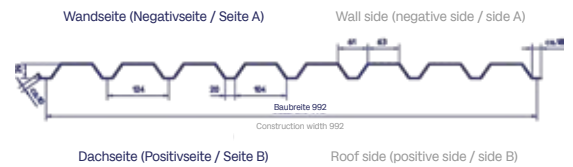


### TA-Aluform® Trapezprofile 29/124

TA-Aluform® Trapezoidal profile 29/124

Artikelnummer  
Item number

298 629 XXX

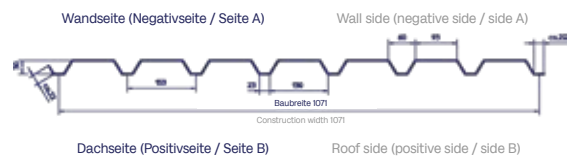


### TA-Aluform® Trapezprofile 30/153

TA-Aluform® Trapezoidal profile 30/153

Artikelnummer  
Item number

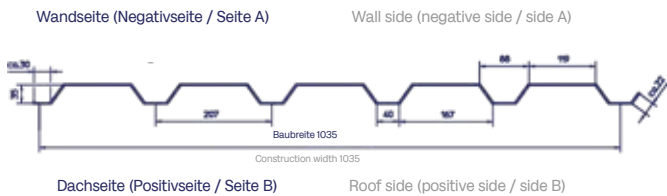
298 630 XXX





## TA-Aluform® Trapezprofile 35/207

TA-Aluform® Trapezoidal profile 35/207

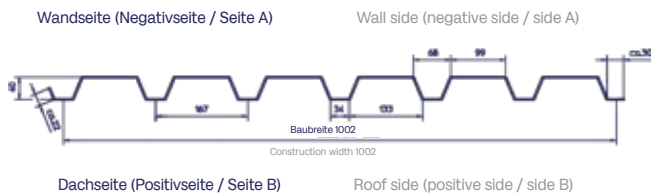


Artikelnummer  
Item number  
298 635 XXX



## TA-Aluform® Trapezprofile 40/167

TA-Aluform® Trapezoidal profile 40/167

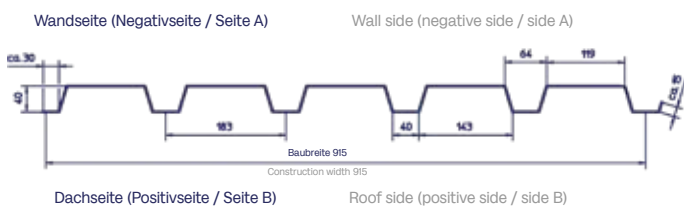


Artikelnummer  
Item number  
298 641 XXX



## TA-Aluform® Trapezprofile 40/183

TA-Aluform® Trapezoidal profile 40/183



Artikelnummer  
Item number  
298 640 XXX

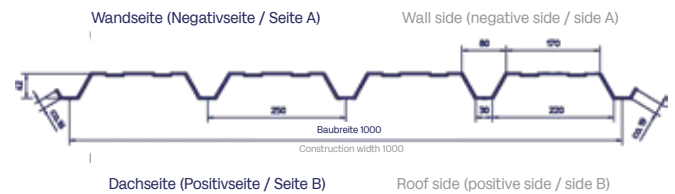


## TA-Aluform® Trapezprofile 42/250

TA-Aluform® Trapezoidal profile 42/250

Artikelnummer  
Item number

298 642 XXX

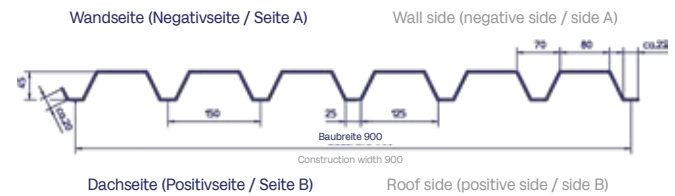


## TA-Aluform® Trapezprofile 45/150

TA-Aluform® Trapezoidal profile 45/150

Artikelnummer  
Item number

298 645 XXX

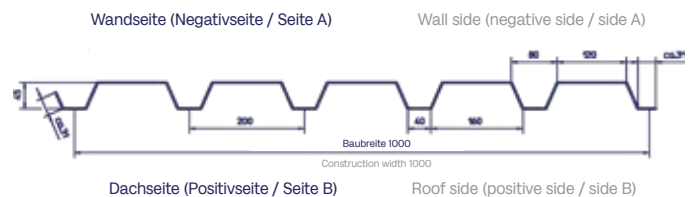


## TA-Aluform® Trapezprofile 45/200

TA-Aluform® Trapezoidal profile 45/200

Artikelnummer  
Item number

298 647 XXX







# The Best Part

---

Komponenten für  
den Industriebau

**Tacke + Lindemann GmbH**

Beratgerstraße 31-33

44149 Dortmund

[info@tacke-lindemann.de](mailto:info@tacke-lindemann.de)

[www.tacke-lindemann.de](http://www.tacke-lindemann.de)

+49 (0)231 17777-0

Stand V02 – 15.03.2026