



## Schrauben + Zubehör

Unterteilung

Schrauben

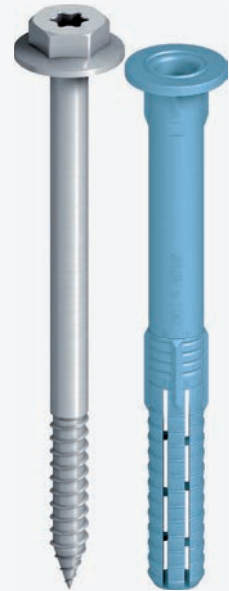
Kalotten

Zubehör

Schneeschutz

## EJOT® Fassadendübel SDF-KB-10V


- Verankerung von Anbauteilen aus Metall
- Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen zur Verankerung im Beton und Mauerwerk
- Geeignet zur konstruktiven Befestigung von Hängeschränken, Verkleidungen, Metallwinkeln




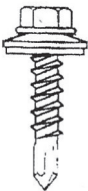
## EJOFAST® Längsstoßschraube JF3-2H-4,8

- Längsstoßverschraubung von Stahl-, Aluminiumprofilblechen und Sandwichelementen



Artikelbezeichnung	Größe	ME	Edelstahl				
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Verp. Einheit	
<b>Niro Dichtschrauben</b>			IMMER VORBOHREN!		Alle Schrauben mit 16 mm Dichtscheibe!		
	6,5 x 19	pHd.	921020		9210	auf Holz (oder Stahl bis max 2 mm mit vorbohren)	500
	6,5 x 38	pHd.	921023		9210	auf Holz (oder Stahl bis max 2 mm mit vorbohren)	500
	6,5 x 50	pHd.	921025		9210	auf Holz (oder Stahl bis max 2 mm mit vorbohren)	250
	6,3 x 19	pHd.	921040		9210	auf Stahl über 2 mm mit vorbohren	500


<b>NIRO-Bohr-Dichtschrauben</b>			mit Bohrspitze, d.h. kein vorbohren nötig!				
für Holz							
	4,9 x 35	pHd.	922020		9220	auf Holz	500
	6,5 x 50	pHd.	922030		9220	auf Holz	250
	6,5 x 65	pHd.	922031		9220	auf Holz	250
	4,9 x 70	pHd.	922022		9220	auf Holz	250
	6,5 x 80	pHd.	922029		9220	auf Holz	200
	6,5 x 100	pHd.	922032		9220	auf Holz	200
	6,5 x 120	pHd.	922033		9220	auf Holz	200
	6,5 x 140	pHd.	922034		9220	auf Holz	150
	6,5 x 160	pHd.	922035		9220	auf Holz	150
	6,5 x 180	pHd.	922036		9220	auf Holz	100
	6,5 x 200	pHd.	922037		9220	auf Holz	150
	6,5 x 220	pHd.	922214		9220	auf Holz	100
	6,5 x 240	pHd.	922999		9220	auf Holz	100

<b>NIRO-Bohr-Dichtschrauben</b>			mit Bohrspitze, d.h. kein vorbohren nötig!				
für Stahl							
	5,5 x 25	pHd.	922026		9220	auf Stahl bis 4 mm	500
	5,5 x 40	pHd.	922040		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	500
	5,5 x 58	pHd.	922050		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	250
	5,5 x 78	pHd.	922041		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	250
	5,5 x 98	pHd.	922042		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	250
	5,5 x 118	pHd.	922043		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	200
	5,5 x 138	pHd.	922044		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	200
	5,5 x 158	pHd.	922045		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	200
	5,5 x 178	pHd.	922046		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	150
	5,5 x 198	pHd.	922047		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	150
	5,5 x 245	pHd.	922049		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	150

**Alle Preise auf dieser Seite pro 100 Stück!**

**Alle Schrauben werden mit 16 mm Dichtscheibe ausgeliefert!!**

**Weitere Schraubentypen können binnen kurzer Zeit für Sie bestellt werden.!!**

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Edelstahl				
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Verp. Einheit	
<b>Bohrdichtschrauben</b>							
	55/63x67	phd.	922051		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	250
	55/63x87	phd.	922053		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	200
	55/63x107	phd.	922054		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	200
	55/63x127	phd.	922055		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	150
	55/63x147	phd.	922056		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	150
	55/63x167	phd.	922057		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	150
	55/63x197	phd.	922058		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	100
	55/63x75	phd.	922060		9220	auf Stahl 3-12 mm	250
	55/63x95	phd.	922061		9220	auf Stahl 3-12 mm	200
	55/63x115	phd.	922062		9220	auf Stahl 3-12 mm	200
	55/63x135	phd.	922063		9220	auf Stahl 3-12 mm	150
	55/63x155	phd.	922064		9220	auf Stahl 3-12 mm	150
	55/63x175	phd.	922065		9220	auf Stahl 3-12 mm	150
	55/63x195	phd.	922066		9220	auf Stahl 3-12 mm	150

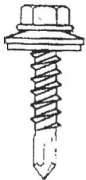
**NIRO-Bohr-Dichtschrauben TORX, spanlos**

nur für WAND!



4,9 x 35	pHd.	922201		9220	TORX auf Holz	500
5,5 x 25	pHd.	922211		9220	TORX auf Stahl bis 4 mm ohne vorbohren	1000

**NIRO-Bohr-Dichtschrauben, spanlos**



					für Verbindung der Stöße untereinander	
4,8 x 19	pHd.	922006		9220	E14	500
5,5 x 25	pHd.	922010		9220	E16	500

**NIRO-Bohr-Dichtschrauben, Ejofast, spanlos**



					für Verbindung der Stöße untereinander	
4,8 x 19	pHd.	922006		9220	E14	

**NIRO-Reparaturschrauben**

7,2x19	pHd	922015		9220	E16	500

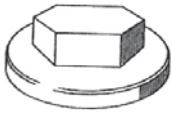
**Alle Preise auf dieser Seite pro 100 Stück**

Artikelbezeichnung	Größe	ME					
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Verp. Einheit	
<b>Kalotten</b>			ORKAN- Kalotten aus Aluminium, farbbeschichtet mit Dichtung				
	26-15	pHd.	925020	9250	blank	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925031	9250	Testa di moro	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925032	9250	weiss (9002)	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925033	9250	oxydrot (3009)	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925030	9250	anthrazit (7016)	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925034	9250	silber (9006)	für ISOPAN-Paneel	500
	21-16	pHd.	925014	9250	anthrazit (7016)	für ISOMEK-Paneel	500
	41-32	pHd.	925230	9250	sepiabraun (8014)	für Profil 35/207	500
41-32	pHd.	925232	9250	anthrazit (7016)	für Profil 35/207	500	
41-32	pHd.	925231	9250	weiss (9002)	für Profil 35/207	500	
41-32	pHd.	925233	9250	oxydrot (3009)	für Profil 35/207	500	
41-32	pHd.	925235	9250	Testa di moro	für Profil 35/207	500	
W24	pHd.	925200	9250	blank	für Welle 18/76	500	
W24	pHd.	925037	9250	anthrazit (7016)	für Welle 18/76	500	
W48	pHd.	925201	9250	blank	für Welle 42/160	500	

**Preise pro 100 Stück!**

**Alle Kalotten auch in Sonderfarben lieferbar!!**

**Abdeckkappe**



16-8	pHd.	925300	9250	RAL8014 sepiabraun	500
16-8	pHd.	925301	9250	RAL9002 grauweiss	500
16-8	pHd.	925302	9250	Ral7016 anthrazit	500
16-8	pHd.	925303	9250	RAL3009 oxydrot	500

**Preise pro 100 Stück!**

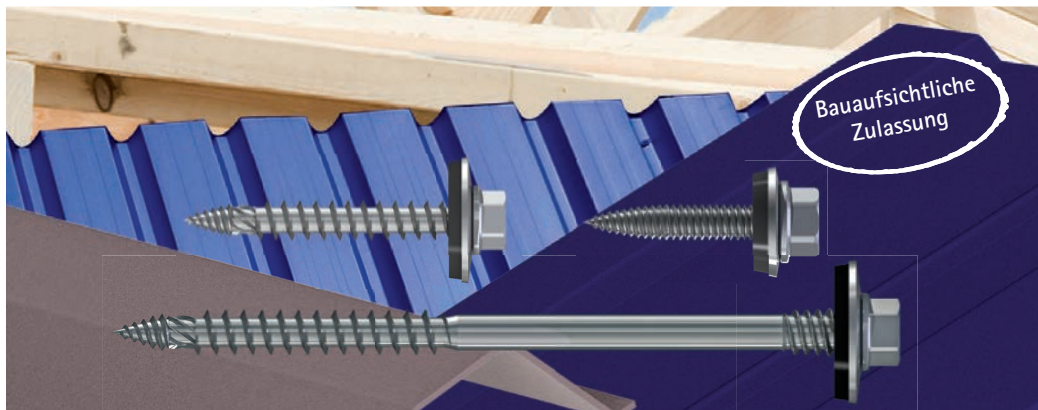
**Zubehör**



Klemmnuss	Stk.	927010	9270	Klemmnuss 8 -1/4x50	
Klemmnuss	Stk.	927012	9270	Klemmnuss 3/8-1/4x50	
Haftbit	Stk.	927015	9270	T25 W Torx Haftbit	10

# Spanlose Befestigung

am ganzen Dach auf Holzunterkonstruktion



- Blechdurchdringung ohne Vorbohren
- Starke, spannungsfreie Befestigung im Holz
- Keine Schäden durch lästige Späne
- Schützt die Blechoberfläche vor Kratzern und Rost
- Patentiertes DRIBO®-Bohrsegment



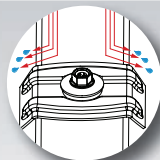
## Abstandsset

Für die Befestigung von Well- und Trapezprofilplatten, Höhe 18 mm bis 50 mm bis max. 3 mm Materialstärke

- Ein-Mann Montage
- 50% Zeitersparnis
- Deutlich verbesserte Dichtigkeit
- Verbesserter Korrosionsschutz

## Kalotten

Durch Rundung keine Schmutzablagerung




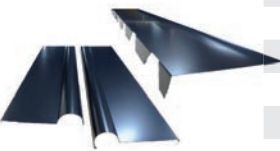
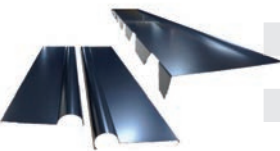

- Höhere Stabilität durch statisch geschlossene Sicken
- Optimale Abdichtung durch EPDM
- Mit Kennzeichnung zur schnellen Erkennung und Zuordnung

REISSER-Schraubentechnik GmbH  
Fritz-Müller-Str. 10 • D-74653 Ingelfingen-Criesbach  
Fon: +49 7940/127-160 • Fax: +49 7940/127-123  
produktion@reisser-screws.com

[www.reisser-screws.com](http://www.reisser-screws.com)

**REISSER**  
SCHRAUBENTECHNIK®



Artikelbezeichnung	Größe	ME	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
<b>Traufenabdeckblech für 5G Paneele</b>						
	40 mm	Stk.	910204		9120	Anthrazit 1 stk. = 1 lfm
	40 mm	Stk.	910205		9120	Oxydrot 1 stk. = 1 lfm
	40 mm	Stk.	910206		9120	Testa di Moro 1 stk. = 1 lfm
	40 mm	Stk.	910224		9120	Weiss 1 stk. = 1 lfm
	80 mm	Stk.	910207		9120	Anthrazit 1 stk. = 1 lfm
<b>Firstblech für 5G Paneele</b>						
		Stk.	910240		9120	Anthrazit 2 teilig 1 Stk= 4100 mm
		Stk.	910241		9120	Oxydrot 2 teilig 1 Stk= 4100 mm
		Stk.	910242		9120	Testa di Moro 2 teilig 1 Stk= 4100 mm
		Stk.	910243		9120	Weiss 2 teilig 1 Stk= 4100 mm
<b>Firstblech für Trapez 35/207</b>						
		Stk.	910340		9120	Anthrazit 2 teilig 1 Stk= 3000 mm
		Stk.	910341		9120	Oxydrot 2 teilig 1 Stk= 3000 mm
		Stk.	910342		9120	Testa di Moro 2 teilig 1 Stk= 3000 mm
		Stk.	910343		9120	Weiss 2 teilig 1 Stk= 3000 mm
		Stk.	910344		9120	Staubgrau 2 teilig 1 Stk= 3000 mm
<b>Zahnbleche für 5G Paneele</b>						
		Stk.	910230		9120	Anthrazit 1 Stk. = 4000 mm
		Stk.	910231		9120	Oxydrot 1 Stk. = 4000 mm
		Stk.	910232		9120	Testa di Moro 1 Stk. = 4000 mm
		Stk.	910233		9120	Weiss 1 Stk. = 4000 mm



Artikelbezeichnung	Größe	ME	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
<b>Profilfüller- Trapez</b>					
	35/207 A	Stk.	900050	9010	RAL 9002
	35/207 B	Stk.	900051	9010	RAL 9002
	35/207 A	Stk.	900052	9010	RAL 7016
	35/207 B	Stk.	900053	9010	RAL 7016
	40/183 A	Stk.	900068	9010	RAL 9002
	40/183 B	Stk.	900069	9010	RAL 9002
	39/333 A	Stk.	900011	9010	RAL 9002
	39/333 B	Stk.	900010	9010	RAL 9002
	150/280 A	Stk.	900060	9010	RAL 9002
	150/280 B	Stk.	900061	9010	RAL 9002
	85/280 A	Stk.	900021	9010	RAL 9002
	85/280 B	Stk.	900020	9010	RAL 9002





Seite A: für Dach von unten


Seite B: für Dach von oben

<b>Profilfüller-PANEELE</b>					
	5 G weiss	Stk.	910020	9120	
	5 G anthrazit	Stk.	910021	9120	



<b>Dichtbänder</b>						
	Falzdichtband	10/2 mm	lfm.	815852	8130	Diffusionsoffen für Aussenbereich 13 lfm.Rolle
	Dichtband	15/3 mm	lfm.	815854	8130	Diffusionsdicht für Innenbereich 20 lfm.Rolle
	Dichtband	20/8 mm	lfm.	815856	8130	Diffusionsdicht für Innenbereich 7,5 lfm.Rolle
	Dichtband	50/3 mm	lfm.	815858	8130	Diffusionsdicht für Innenbereich 15 lfm.Rolle

Artikelbezeichnung	Farbe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
<b>Schneehalteprofil GS für DP 5G</b>					
	VZ	Stk.	810760	8111	
	Anthrazit	Stk.	810762	8111	
	Oxydrot	Stk.	810763	8111	
	Weiß	Stk.	810764	8111	
	Testa di Moro	Stk.	810765	8111	
	Sonder	Stk.	819999	8111	Sonderbeschichtung in allen gängigen Ral-Farben

<b>Schneehalteprofil GS für TP 35/207</b>					
	VZ	Stk.	810750	8111	
	Anthrazit	Stk.	810752	8111	
	Oxydrot	Stk.	810753	8111	
	Weiß	Stk.	810754	8111	
	Testa di Moro	Stk.	810755	8111	
	Sonder	Stk.	819999	8111	Sonderbeschichtung in allen gängigen Ral-Farben



#### Voraussetzung

- Bemessung der Unterkonstruktion nach EN1991-1-3
- Montageanweisung für Schneehalteprofil GS beachten

#### Verlegemöglichkeiten

lineares System



versetztes System



#### Schneehalteprofil **GS** für Trapezblech und Dachpaneele

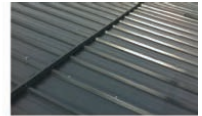
##### Vorteile:

- einfache Montage
- Eiskrallen fix am Profil
- keine Durchdringung der Paneele
- Flexible Anordnung der Profile
- leichter Transport
- Dichtung fix am Profil
- für jedes Profil erhältlich
- geprüfte Sicherheit gemäß neuer Schneeschutznorm



##### Werte Kunden,

bei Bedarf können Sie uns bzgl. einer Schneehalteprofil-Rechentabelle (Excel Dokument) unter +43 463 37970 bzw. [dachprofi@fillistahl.at](mailto:dachprofi@fillistahl.at) kontaktieren.



**LAGERWARE****SCHNEESCHUTZ****UNIVERSAL**

**Schneeschutzhalter für Trapezblech 35/207 und Dachpaneele ISOCOP 5 G, gekantet in verzinkt und beschichtet, inkl. Eisfänger, seitlichen Befestigungslaschen und Dichtung zum Schrauben oder Nieten.**

Vorrätig in den RAL-Farben:  
RAL 7016 Anthrazit  
RAL 3009 Oxydrot  
RAL 8017 Testa di Moro  
RAL 9002 Grauweiß  
Sonderbeschichtungen in  
allen gängigen RAL-Farben möglich



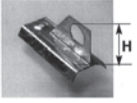
Verzinkt oder beschichtet  
Materialstärke 1,0 mm, Länge 1 m


Befestigung mit:  
Presslaschblindnieten 5,2 x 19,1 mm  
oder  
Edelstahl Bohrdichtschauben  
6,0 x 25 mm



(9 Stück Befestiger für Trapez und 8 Stück Befestiger für Paneel benötigt)

**Bei Ihrem FILLI -Stahl DACHPROFI lagernd**

Artikelbezeichnung	Größe	ME	verzinkt			VZ-beschichtet		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
<b>Schneeschutz profiliert</b>			1 Rohrdurchzug 3/4"			H=Oberkante Sailerrohr = 50 mm		
für Trapezblech zum Schrauben	25 mm	Stk.	810715		8103	819999		8111
	40 mm	Stk.	810718		8103	819999		8111
	52 mm	Stk.	810719		8103	819999		8111
für alle Breiten								
		Oberteil	Stk.	810730		8103	819999	8111
		Unterteil	Stk.	810731		8103	819999	8111

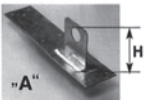
<b>Schneeschutz profiliert</b>			1 Rohrdurchzug 3/4"			H=Oberkante Sailerrohr = 50 mm		
für Trapezblech zum Nieten	25 mm	Stk.	810706		8103	819999		8111
	40 mm	Stk.	810709		8103	819999		8111
	52 mm	Stk.	810712		8103	819999		8111
	62 mm	Stk.	810713		8103	819999		8111



			2 Rohrdurchzüge 3/4"			H=Oberkante unteres Sailerrohr = 65 mm		
	40 mm	Stk.	810710		8103	819999		8111

Trapezprofilbreiten am Berg bei positiver Verlegung								
25 mm		Dachpaneel 3G, Dachpaneel 5G						
40 mm		HP 35/207, HP 40/183, HP 85/280, HP 100/275, HP 106/250, HP 150						
50 mm		HP 41/160, HP 135/310,						
60 mm		HP 50/250						
70 mm		HP 107/243						

<b>Schneeschutz flach</b>			1 Rohrdurchzug 3/4"			H=Oberkante Sailerrohr = 65 mm		
zum Nieten	70 mm	Stk.	810703		8103	819999		8111



Artikelbezeichnung	Größe	ME	verzinkt			VZ-beschichtet			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
<b>Befestigung Schneeschutz</b>									
	5,2x19,1	pHd.	810520		8103	geprüfte Niete zur Befestigung von Schneeschutz auf Trapez			
	6,0x25	pHd.	922011		9220	geprüfte Schraube zur Befestigung von Schneeschutz auf Trapez			

Gummidichtung		Gummidichtung für Trapez Schneeschutz zum Schrauben							
	25/7/3 mm	Stk.	810738		8103				

<b>Eisfänger</b>										
	für Trapezbleche		95	Stk.	810203	8102	819999	8111	H=65-80 mm	150Stk/Pkg
			110	Stk.	810202	8102	819999	8111	H=80-95 mm	150Stk/Pkg
			125	Stk.	810201	8102	819999	8111	H=95-110 mm	150Stk/Pkg
			155	Stk.	810200	8102	819999	8111	H=120-140 mm	120Stk/Pkg
			170	Stk.	810199	8102	819999	8111	H=145-160 mm	100Stk/Pkg
			195	Stk.	810198	8102	819999	8111	H=160-180 mm	85Stk/Pkg
			240	Stk.	810205	8102	819999	8111	H=180-220 mm	60Stk/Pkg

Beispiel: Trapezblechhöhe : = 70 mm

Schneeschutz A flach, H= 65 mm

richtiger Eisfänger : 70+65=135 mm-Eisfänger 155 mm

<b>Solarhalter profiliert</b>										
	für Trapezblech zum Nieten		25 mm	Stk.	810861	8103				
			40 mm	Stk.	810862	8103				
			52 mm	Stk.	819999	8103				

Artikelbezeichnung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.

### Vacuumsauger



Sie haben die Möglichkeit, diesen Vakuumsauger zum Verlegen von Dach- und Wand-Paneelen bis 18 m Länge bei uns tageweise zu mieten.

pro Tag		945000	netto	Bei Verlegung von Paneelen, die nicht von uns geliefert wurden
pro Tag		945002	netto	Bei Verlegung von Paneelen, die von uns geliefert wurden
		945010	netto	Pauschale für Anlieferung und Abholung

### Panelverlegezange

pro Tag		912999	netto	Bei Verlegung von Paneelen, die nicht von uns geliefert wurden
		912999	netto	Bei Verlegung von Paneelen, die von uns geliefert wurden
		945050	netto	

### Trapezblechkanter

Set		901999	netto	Set bestehend aus : Grundgerät aus Edelstahl Tauschaufsatz T110 für TP 30/220; TP35/207; 40/183 Tauschaufsatz S186 für Isocop 5G
Grundgerät		901999	netto	Grundgerät aus Edelstahl einzeln
T110		901999	netto	Tauschaufsatz T110 einzeln
S186		901999	netto	Tauschaufsatz S186 einzeln