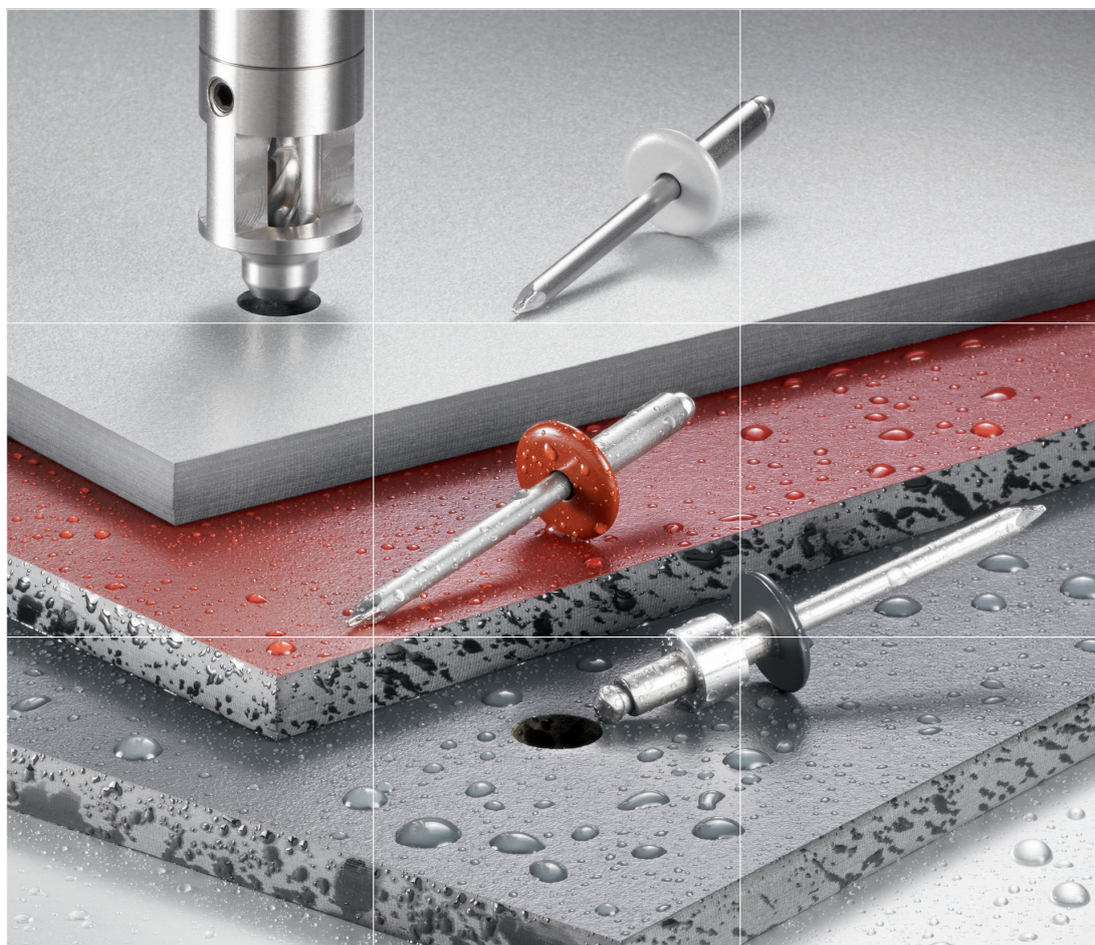


Schneller und präziser montieren: Innovationen für die vorgehängte Fassade

In der modernen Architektur gewinnt die ästhetische Fassadengestaltung zunehmend an Bedeutung. Vorgehängte hinterlüftete Fassaden müssen funktionale und optische Ansprüche erfüllen und dabei einfach und schnell montiert werden können. Unsere leistungsfähigen Grosskopf-Fassadennieten bieten wir in über 1000 verschiedenen Farben

an und ermöglichen so eine individuelle Fassadengestaltung. Dank der neuen Bohrlehre mit integriertem Bohrer arbeiten Sie auch mit einer Hand immer schnell und präzise. Höchste Flexibilität bei der Bestimmung der Fixpunkte bieten die drei Aluminium-Fixpunkthülsen. Testen Sie das neue System für Ihre Fassaden-Anwendung!

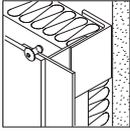
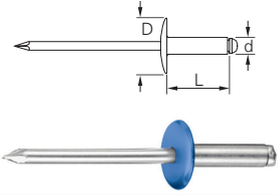


Ihr Nutzen:

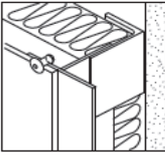
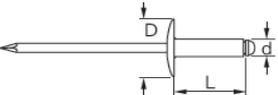
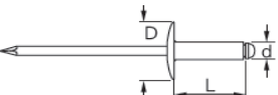
- Schnelle und einfache Montage dank Bohrlehre
- Kundenspezifische Farbgestaltung der Nietköpfe dank über 1000 verschiedener Farblackierungen
- Fassadennieten aus nichtrostendem Stahl A4 gewährleisten eine dauerhafte Befestigung in hochkorrosiver Umgebung
- Flexibilität bei der Montage mit Fixpunkthülsen
- Optimales Befestigersortiment für Unterkonstruktionen aus Stahl, Aluminium und Edelstahl

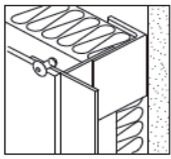
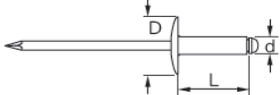
Professionelle Montage von Fassadenplatten:

3 Neuprodukte, die Sie leistungsfähiger machen.

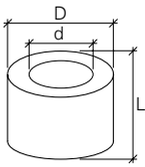
Grosskopf Edelstahl A4 Niet: SSO-D15					
Anwendung	Produkt	Bestellcode Typ HD Code	Klemm- bereich KL	d x L	Anwendungs- bereich
	rostfreier Edelstahl A4 	SSO-D15-50140	6,0 – 9,5	5x14	Kopf-Ø D: 15 mm
		SSO-D15-50180	9,0 – 13,5	5x18	
		SSO-D15-50220	13,0 – 18,0	5x22	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Material: nicht rostender Edelstahl A4 ■ Geeignet speziell für Edelstahl- und Stahl-Unterkonstruktionen ■ Nietkopf individuell lackierbar <p>Ihr Vorteil: Sichere Befestigung auch in hochkorrosiver Umgebung</p>					

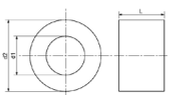
Zubehör	
	AccuBird GESIPA® Mit Hülsen Ø 2 – 5 mm
	Gleitpunkt Mundstück Für Grosskopf Edelstahl A4 Nieten SSO-D15

Grosskopf Fassadennieten Alu/A2					
Anwendung	Produkt	Bestellcode Typ HD Code	Klemm- bereich KL	d x L	Anwendungsbereich
	Hülse AlMg5, Dorn 1.4541 	AP 11-50120-S	4,0 – 8,0	5x12	Kopf-Ø: 11 mm Bohrloch: Ø 5,1 mm
		AP 11-50180-S	9,5 – 13,5	5x18	
		AP 14-50120-S	4,0 – 8,0	5x12	Kopf-Ø: 14 mm Bohrloch: Ø 5,1 mm
		AP 14-50160-S	8,0 – 12,0	5x16	
		AP 14-50180-S	9,5 – 13,5	5x18	
		AP 14-50210-S	12,5 – 16,0	5x21	
		AP 14-50230-S	14 – 18	5x23	
		AP 16-50160-S	8,0 – 12,0	5x16	Kopf-Ø: 16 mm Bohrloch: Ø 5,1 mm
	AP 16-50180-S	9,5 – 13,5	5x18		
	AP 16-50210-S	12,5 – 16,0	5x21		
	Hülse AlMg3, Dorn 1.4541 	ASO-D11-50080	2,0 – 4,0	5x8	Kopf-Ø: 11 mm Bohrloch: Ø 5,1 mm
		ASO-D11-50100	4,0 – 6,0	5x10	
		ASO-D11-50120	5,0 – 9,5	5x12	
		ASO-D11-50140	8,0 – 10,0	5x14	
ASO-D11-50160		10,0 – 12,0	5x16		
ASO-D11-50180		12,0 – 14,0	5x18		
ASO-D11-50200		14,0 – 16,0	5x20		

Grosskopf Fassadennieten Alu/A2					
Anwendung	Produkt	Bestellcode Typ HD Code	Klemm- bereich KL	d x L	Anwendungsbereich
	Hülse AlMg3, Dorn 1.4541 	ASO-D14-50080	2,0 – 4,0	5x8	Kopf-Ø: 14 mm Bohrloch: Ø 5,1 mm
		ASO-D14-50100	4,0 – 6,0	5x10	
		ASO-D14-50120	5,0 – 9,5	5x12	
		ASO-D14-50140	8,0 – 10,0	5x14	
		ASO-D14-50160	10,0 – 12,0	5x16	
		ASO-D14-50180	12,0 – 14,0	5x18	
		ASO-D14-50200	14,0 – 16,0	5x20	
		weitere Längen auf Anfrage			
<ul style="list-style-type: none"> ■ Hülse aus AlMg5 oder AlMg3 ■ Dorn aus nicht rostendem Edelstahl A3 1.4541 ■ Geeignet für Aluminium-Unterkonstruktion ■ Nietkopf individuell lackierbar <p>Ihr Vorteil: Sicherheit über Jahrzehnte</p>					

Bohrlehre			
Anwendung	Produkt	Bestellcode Typ HD Code	
		Bohrlehre mit integriertem Bohrer für präzises, zentrisches Vorbohren der Unterkonstruktion.	DG-146x20
<ul style="list-style-type: none"> ■ Auswechselbares Vorderteil (A), abgestimmt auf Lochdurchmesser Fassadenplatten ■ Bohrlehre verliersicher im Gerät fixiert ■ Hoher Verarbeitungskomfort durch einhändiges Arbeiten <p>Ihr Vorteil: Immer präzise, zentrisch vorgebohrt mit einer Hand</p>			

Fixpunkthülsen			
Anwendung	Produkt	Bestellcode Typ HD Code	
		Material: Aluminium Dimension: L = 6,0 mm D = 7,9 / 8,4 / 9,4 mm d = 5,1 mm weitere Abmessungen auf Anfrage	FP-A-7,9 x 6 FP-A-8,4 x 6 FP-A-9,4 x 6
<ul style="list-style-type: none"> ■ Einheitlicher Vorbohrdurchmesser für alle Bohrungen einer Fassadenplatte ■ Definition der Fixpunkte sehr flexibel direkt auf der Baustelle möglich ■ Langlebigkeit der Fixpunkthülse durch den Einsatz von Aluminium <p>Ihr Vorteil: Einfach, schnell und flexibel</p>			

Zubehör				
	Bestellnummer	Bezeichnung	VE	Bruttopreis per 100 Stk./CHF
	532842	Fixpunkthülsen FP-A-7,9x6	200	42.20
	532843	Fixpunkthülsen FP-A-8,4x6	200	44.40
	510860	Fixpunkthülsen FP-A-9,4x6	100	90.–
	518462	Bohrlehre DG-146x20-7,0	1	137.–/Stk.
	518463	Bohrlehre DG-146x20-8,0	1	137.–/Stk.
	518464	Bohrlehre DG-146x20-9,0	1	137.–/Stk.
	518465	Bohrlehre DG-146x20-10,0	1	137.–/Stk.
	518944	Mundstück zu Bohrlehre DM 7,0 kpl.	1	19.–/Stk.
	518945	Mundstück zu Bohrlehre DM 8,0 kpl.	1	19.–/Stk.
	518946	Mundstück zu Bohrlehre DM 9,0 kpl.	1	19.–/Stk.
	518947	Mundstück zu Bohrlehre DM 10,0 kpl.	1	19.–/Stk.
	518948	Bohrer für AL-UK, passend zu Bohrlehre	1	18.20/Stk.
	378783	Gleitpunkt Mundstück für Fassadennieten AP und ASO zu Accu-Bird	1	30.30/Stk.
	533007	Gleitpunkt Mundstück für Fassadennieten SSO Edelstahl zu Accu-Bird	1	108.–/Stk.

Ausgerichtet auf die spezifischen Anforderungen der vorgehängten hinterlüfteten Fassade hat SFS unimarket das umfangreiche Sortiment gezielt erweitert. Mit drei neuen Produkten können Fassadenplatten zukünftig noch schneller auf Stahl-, Edelstahl oder Aluminium-Unterkonstruktionen montiert werden.

Anwendungsoptimierte Befestigungstechnik von SFS unimarket bewährt sich seit vielen Jahren im Bereich der vorgehängten hinterlüfteten Fassade. Informieren Sie sich im Internet über unser umfassendes Sortiment oder nehmen Sie mit uns Kontakt auf.



Link:
<http://www.youtube.com/watch?v=gYDILooCyXY>

Unsere Verkaufsberater im Innen- und Aussendienst stehen Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung. Oder bestellen Sie direkt.

Firma	Telefon
Strasse	Fax
PLZ/Ort	Datum/Unterschrift

SFS unimarket AG
 Befestigungstechnik
 Nefenstrasse 30
 9435 Heerbrugg

SFS unimarket AG
 Befestigungstechnik
 Blegli 14
 6343 Rotkreuz

befestigungstechnik@sfsunimarket.biz
 www.sfsunimarket.biz

T 0848 80 40 30, F 0848 80 40 15