

Andere Konstruktionen und Ausführungen
auf **Anfrage** erhältlich!

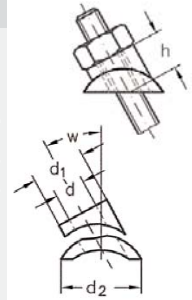
Edelstahlzubehör Einzelteile

ASS Multi-Winkel-Abgang - für glatte Pfosten

Artikel-Nr.	Nenngröße mm	passend für Gewinde mm	d mm	d1 mm	d2 mm	w von Grad	w bis Grad	h von mm	h bis mm
2203.3251.0006	6	M 4 - M 6	6,4	13	20	25° - 45°	9,5	10,5	
2203.3251.0010	10	M 8 - M 10	10,6	18	24	25° - 45°	14,0	15,0	

Lieferumfang / Produktbeschreibung

Passend für Pfosten mit einem Außendurchmesser von 30 - 50 mm.
Seilverspannungen von 25° bis 45° sind durch stufenlose Verstellung möglich.

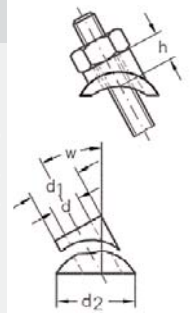


ASS Multi-Winkel-Abgang - für runde Pfosten

Artikel-Nr.	Nenngröße mm	passend für Gewinde mm	d mm	d1 mm	d2 mm	w von Grad	w bis Grad	h von mm	h bis mm
2223.3251.1006	6	M 4 - M 6	6,4	13	20	25° - 45°	12	13	
2223.3251.1010	10	M 8 - M 10	10,6	18	24	25° - 45°	16	18	

Lieferumfang / Produktbeschreibung

Passend für Pfosten mit einem Außendurchmesser von 30 - 50 mm.
Seilverspannungen von 25° bis 45° sind durch stufenlose Verstellung möglich.



ASS Multi-Winkel-Stopper - für glatte Pfosten

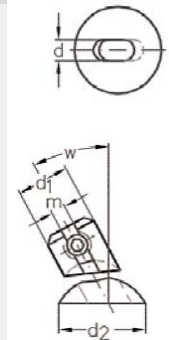
Artikel-Nr.	Nenngröße mm	passend für Seil Ø mm	d mm	d1 mm	d2 mm	m mm	w von Grad	w bis Grad
2243.3252.0004	4	3 + 4	6,5	15	20	4,2	25° - 45°	
2243.3252.0006	6	5 + 6	10,5	20	24	6,2	25° - 45°	

Lieferumfang / Produktbeschreibung

Passend für Pfosten mit einem Außendurchmesser von 30 - 50 mm.

Wichtiger Hinweis

Die ASS Multi-Winkel-Stopper sind nur mit ASS Super-Mini Gewindeterminals und für Seilkonstruktionen 6x7-WSC und 6x19M-WSC verwendbar. Bitte beachten Sie, dass das Unterteil nicht geschlitzt ist.



ASS Multi-Winkel-Stopper - für runde Pfosten

Artikel-Nr.	Nenngröße mm	passend für Seil Ø mm	d mm	d1 mm	d2 mm	m mm	w von Grad	w bis Grad
2263.3252.2004	4	3 + 4	6,5	15	20	4,2	25° - 45°	
2263.3252.2006	6	5 + 6	10,5	20	24	6,2	25° - 45°	

Lieferumfang / Produktbeschreibung

Passend für Pfosten mit einem Außendurchmesser von 30 - 50 mm.

Wichtiger Hinweis

Die ASS Multi-Winkel-Stopper sind nur mit ASS Super-Mini Gewindeterminals und für Seilkonstruktionen 6x7-WSC und 6x19M-WSC verwendbar. Bitte beachten Sie, dass das Unterteil nicht geschlitzt ist.

