

Bezeichnung	Material	Einstellung	Höhe (mm)						
Montageplatten									
Gerade Exzenter-Montageplatte	20/32	Stahl	Exzenter	±2.0	144		144	145	145
Gerade Exzenter-Montageplatte für Zwillingansschlag	20/32	Stahl	Exzenter	±2.0				145	
INSERTA-Kreuzmontageplatte	37/32	Stahl	Exzenter	±2.0		146			
Exzenter-Kreuzmontageplatte	37/32	Stahl	Exzenter	±2.0	146		146		
Exzenter-Kreuzmontageplatte für Zwillingansschlag	37/32	Stahl	Exzenter	±2.0			146		
Kreuzmontageplatte	37/32	Zink	Schrauben (2-teilig)	±2.0	147			147	
Kreuzmontageplatte	37/32	Stahl	Langloch	±2.0			147		
Kreuzmontageplatte	37/32	Stahl	Langloch	±3.0	147			148	148
Kreuzmontageplatte für Zwillingansschlag	37/32	Stahl	Langloch	±3.0				148	
Kreuzmontageplatte	28/32	Stahl	Langloch	±3.0				148	
Kreuzmontageplatte	37/32	Zink	Langloch	±3.0				149	
Winkelkeile									
Winkelkeil +5°	37/32	Zink			150				
Winkelkeil -5°	37/32	Zink			150				

Piktogramme

	Artikel nur auf Anfrage		Befestigung mit Pressdübel – Verarbeitung nur mit Matrize
	Befestigung mit Spanplattenschrauben		Befestigung mit Pressdübel
	INSERTA-Befestigung		
	EXPANDO-Befestigung		
	Befestigung mit Systemschrauben		

Gerade Exzenter-Montageplatte

20/32

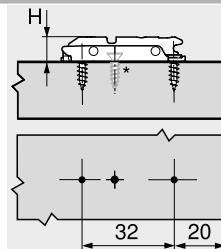
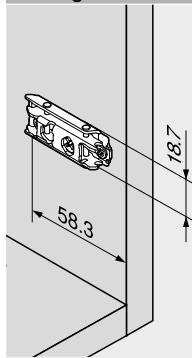


- Montage mit Spanplattenschrauben Ø 3.5 mm
- Mit Exzenter-Höheneinstellung ±2 mm
- Empfohlene Schraubenlänge 17 mm
- Material: Stahl

Bestellinformation

Distanz (mm)	Höhe (mm)	Farbe	Art.-Nr.
0	8.5	NI ONS	175H3100
3	11.5	NI ONS	175H3130

NI Vernickelt
ONS Onyxschwarz

Planung


H Höhe
* Zusätzliche Schraube bei Weitwinkel- und 0-Einsprungscharnieren

Gerade Exzenter-Montageplatte

20/32

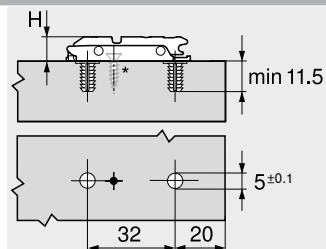
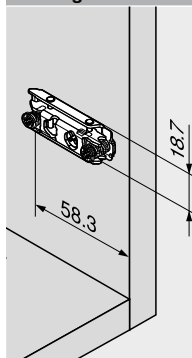


- Montage mit vormontierten Spezialschrauben mit Spreizdübeln (EXPANDO)
- Mit Exzenter-Höheneinstellung ±2 mm
- Material: Stahl

Bestellinformation

Distanz (mm)	Höhe (mm)	Farbe	Art.-Nr.
0	8.5	NI ONS	177H3100E
3	11.5	NI ONS	177H3130E

NI Vernickelt
ONS Onyxschwarz

Planung


H Höhe
* Zusätzliche Schraube bei Weitwinkel- und 0-Einsprungscharnieren