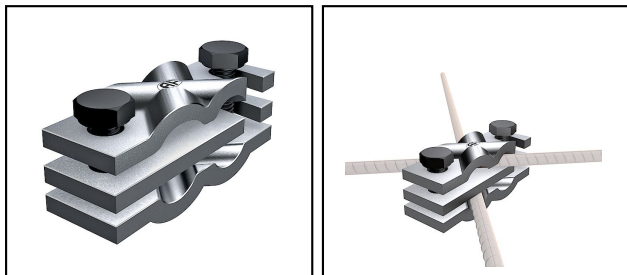









## Fundamenterdung

## ■ FE 44 Kreuz- und Parallelverbinder



Artikel-Nr.	E-Nummer									
281.097.000	156 940 150			St	M10x60	6 - 22	30x3			25
281.107.000	156 940 580			St	M10x100	6 - 26	30x3			25
281.098.000	156 940 160			St	M10x60	6 - 22	50x3			25
281.098.010	156 940 760			St	M10x100	6 - 26	50x3			15
280.000.001	156 940 280	H	ok	InoxA4	M10x60	6 - 22	30x3			25
280.000.003	156 940 790	H	ok	InoxA4	M10x60	6 - 22	50x3			25

## Technische Spezifikationen: Kreuz- und Parallelverbinder FE 44

	281.097.000	281.107.000	281.098.000	281.098.010
<b>Geprüft Klasse H / N (EN 62561-1)</b>				
<b>Im Erdreich einsetzbar</b>				
<b>Material</b>	St			
<b>Schraube</b>	M10x60	M10x100	M10x60	M10x100
<b>Drahtdurchmesser</b>	6 - 22 mm	6 - 26 mm	6 - 22 mm	6 - 26 mm
<b>Band Abmasse</b>	30x3 mm		50x3 mm	
<b>Art der Befestigungsschrauben</b>	Sechskantschraube			
<b>Oberfläche</b>	unbehandelt			
<b>Art des Verbinders</b>	Anschlussklemme			
<b>Geeignet für Rundleiterdurchmesser</b>	6 - 22 mm	6 - 26 mm	6 - 22 mm	6 - 26 mm
<b>Drehmoment</b>	25 N·m			
<b>Kommerzielle Spezifikation</b>				
<b>Zolltarifnummer</b>	85389000			85359000
<b>Ursprungsland</b>	CH			
<b>Logistische Spezifikation</b>				
<b>VPE Gewicht</b>	6.685 kg	11.7 kg	17.4 kg	18.5 kg

	280.000.001	280.000.003
<b>Geprüft Klasse H / N (EN 62561-1)</b>	H	
<b>Im Erdreich einsetzbar</b>	ok	
<b>Material</b>	InoxA4	
<b>Schraube</b>	M10x60	
<b>Drahtdurchmesser</b>	6 - 22 mm	
<b>Band Abmasse</b>	30x3 mm	50x3 mm
<b>Art der Befestigungsschrauben</b>	Sechskantschraube	
<b>Oberfläche</b>	unbehandelt	
<b>Art des Verbinders</b>	Anschlussklemme	
<b>Geeignet für Rundleiterdurchmesser</b>	6 - 22 mm	
<b>Drehmoment</b>	25 N·m	
<b>Kommerzielle Spezifikation</b>		
<b>Zolltarifnummer</b>	85389000	
<b>Ursprungsland</b>	CH	
<b>Logistische Spezifikation</b>		
<b>VPE Gewicht</b>	10.63 kg	17.7 kg