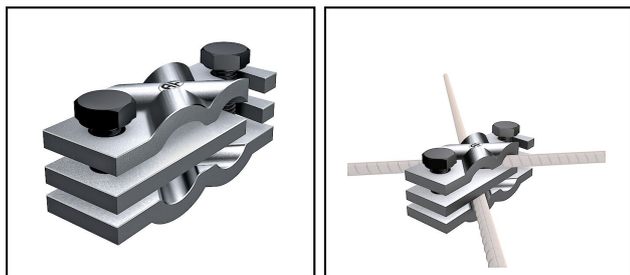


## Electrode de terre de fondations

## ■ FE 44 Serre-fils en croix et parallèle



Réf. article	Nombre-E									
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

Caractéristiques techniques: **Serre-fils en croix et parallèle FE 44**

	281.097.000	281.107.000	281.098.000	281.098.010
<b>Approuvé classe H / N (EN 62561-1)</b>				
<b>Convient pour utilisation dans la terre</b>				
<b>Matériel</b>	St			
<b>Vis</b>	M10x60	M10x100	M10x60	M10x100
<b>Diamètre de fil</b>	6 - 22 mm	6 - 26 mm	6 - 22 mm	6 - 26 mm
<b>Bande dimension</b>	30x3 mm		50x3 mm	
<b>Type de vis de fixation</b>	vis hexagonale			
<b>Surface</b>	non-traité			
<b>Type de connecteur (serre-fil)</b>	Pince de raccordement			
<b>Approprié pour diamètre de conducteur rond</b>	6 - 22 mm	6 - 26 mm	6 - 22 mm	6 - 26 mm
<b>couple de serrage</b>	25 N·m			
<b>Spécifications commerciales</b>				
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85389000			85359000
<b>pays d'origine</b>	CH			
<b>Spécifications logistiques</b>				
<b>VPE Poids</b>	6.685 kg	11.7 kg	17.4 kg	18.5 kg

	280.000.001	280.000.003
<b>Approuvé classe H / N (EN 62561-1)</b>	H	
<b>Convient pour utilisation dans la terre</b>	ok	
<b>Matériel</b>	InoxA4	
<b>Vis</b>	M10x60	
<b>Diamètre de fil</b>	6 - 22 mm	
<b>Bande dimension</b>	30x3 mm	50x3 mm
<b>Type de vis de fixation</b>	vis hexagonale	
<b>Surface</b>	non-traité	
<b>Type de connecteur (serre-fil)</b>	Pince de raccordement	
<b>Approprié pour diamètre de conducteur rond</b>	6 - 22 mm	
<b>couple de serrage</b>	25 N·m	
<b>Spécifications commerciales</b>		
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85389000	
<b>pays d'origine</b>	CH	
<b>Spécifications logistiques</b>		
<b>VPE Poids</b>	10.63 kg	17.7 kg