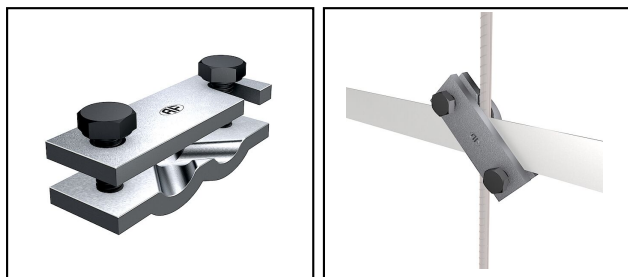


Electrode de terre de fondations








■ FE 43 Serre-fils en croix 2-parties



Description

Entretoise en croix 30x3mm, utilisable pour raccordement parallèle jusqu'à 50x3mm.

Entretoise en croix 50x3mm, utilisable pour raccordement parallèle jusqu'à 80x3mm.

Réf. article	Nombre-E									
280.000.002	156 940 270	H	ok	InoxA4	M10x40	6 - 22	30x3			50

Caractéristiques techniques: **Serre-fils en croix 2-parties FE 43**

Ref. article	280.000.002
Approuvé classe H / N (EN 62561-1)	H
Convient pour utilisation dans la terre	ok
Matériel	InoxA4
Vis	M10x40
Diamètre de fil	6 - 22 mm
Bande dimension	30x3
Type de vis de fixation	vis hexagonale
Type de connecteur (serre-fil)	Pince de raccordement
Approprié pour diamètre de conducteur rond	6 - 22 mm
Surface	non-traité
couple de serrage	25 N·m
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
VPE Poids	14.63 kg

