



Serre-joints de construction

Description

Pince de construction en acier à prise extra forte.

Particulièrement adaptée à l'utilisation dans le travail des métaux et la construction en acier.

La mâchoire et le patin de serrage ont une surface texturée pour une meilleure prise.

La conception hexagonale de l'extrémité de la vis permet un serrage renforcé.

Utilisez une clé à douille hexagonale pour renforcer l'application de la force.

La conception spéciale de la courbe maximise l'efficacité de la profondeur de la mâchoire.

La pression de serrage est mesurée sur une portée de 150 mm.

Informations supplémentaires

Numéro d'article	21131045	
Modèle	HU 20H10	
EAN	8718242557375	
CBS Numéro de statistiques	84669360	
Groupe d'articles	K28 - Machines, accessoires	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Tension x profondeur	200 x 100 mm
	Rail	19.5 x 9.5 mm
	Poids	1.5 kg
	Force de serrage	800 kg
	Pouvoir de tension	7840 N
Groupe d'articles code	1492132	

Images du produit

