

Pince demi-ronde Industrial electric avec taillant, forme courbe, env. 40°



- Normes : DIN ISO 5745, testé selon la norme IEC 60900.
- Forme de la tête : Courbe, env. 40°.
- Exécution : Avec tête polie plusieurs fois. tranchant extra long pour câbles plats et ronds. surfaces de préhension partiellement dentées. tranchants trempés en plus par induction à env. 64 HRC
- Matériau : Acier à outils C 70 de haute qualité, trempé et revenu
- Application : Saisir et maintenir ainsi que couper des fils et câbles doux et durs, de préférence dans le domaine électrique. pour les travaux à proximité de pièces sous tension jusqu'à 1.000 V AC.

Numéro d'article	WL69426
Nom alternatif de l'article	Z05120009SB
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	38859
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Emballage sous blister
Normes	DIN ISO 5745, Testé selon IEC 60900
Série de produits	Z 05 1 09

Products for the electronic industry



Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Longueur de l'outil	200 mm
Type de pince	pince plate à becs ronds

Autres versions

Numéro d'article	Type d'emballage
WL69425	Paquet individuel
WL69426	Emballage sous blister