



Alicates de corte lateral para electrónica Super Knips® acodado 60°, KW, Longitud total: 125 mm



Datos de pedido

Número de pedido	726595 125
GTIN	4003773043096
Clase de artículo	73F

Descripción

Ejecución:

Cabeza esbelta y filos rectificadas con precisión, con bisel de corte fino. Mangos con envolturas de varios componentes, con muelle de apertura.

Norma:

DIN ISO 9654

Material:

De acero inoxidable (INOX).

Material: Acero fino, INOX

Anchura de cabeza: 13,5 mm

Longitud de filo: 5,5 mm

Capacidad de corte alambre de cobre de hasta \varnothing : 0,2 - 1 mm

Capacidad de corte alambre de acero medio: 0,2 - 0,6 mm

Descripción técnica

Anchura de cabeza	13,5 mm
Capacidad de corte alambre de cobre de hasta \varnothing	0,2 - 1 mm
Longitud total	125 mm
Longitud de filo	5,5 mm
Capacidad de corte alambre de acero medio	0,2 - 0,6 mm
Bisel de corte	KW

Material	Acero fino, INOX
Cabezal acodado	60 grados
Norma	DIN ISO 9654
Mango	Fundas de varios componentes
Procedimiento de fabricación	Filos templados por inducción (aprox. 54 HRC)
Atributo del nombre de producto	KW
con muelle de abertura	sí
con soporte para alambre	no