

Elektronische zijsnijders, puntig, zonder facet, 115 mm



Voor fijn snijwerk, bijv. in de elektronica en fijnmechanica. Stress-geoptimaliseerd ontwerp voor een directer werkgevoel. Stevig, doosverbinding zonder speling. Wrijvingsarme dubbele veer voor soepel en gelijkmatig openen. De polish of spiegelpolish in combinatie met een fijne oliefilm zorgt voor een goede roestbescherming - geen storingen in het circuit door afbladderende chroomdelen. Snijkanten extra lasergehard, hardheid van de snijkanten minstens 60 HRC. Slanke, tot de kop van de tang verhoogde omhulsels zorgen voor een veilige en comfortabele geleiding, zelfs tussen duim en wijsvinger. spitse kop zonder facet. Snijkanthardheid ca. 57 HRC. - Vorm: 4 - snijwaarden medium harde draad (diameter): Ø 0,8mm - snijwaarden zachte draad (diameter): Ø 0,3 - 1,3mm - Beklengte (B): 14mm - Bekdikte (bij gewricht) (D): 7,5mm - Kopbreedte (A): 11mm.

- Robuust, belastingsgeoptimaliseerd ontwerp met doosverbinding en spelingvrije verbinding
- Slanke, naar de tangkop toe opstaande hulzen voor fijn en comfortabel grijpen tussen duim en wijsvinger
- Wrijvingsarme dubbele veer voor soepel en gelijkmatig openen
- Spiegellak in plaats van verchromen: geen storingen in het circuit door afbladderende chroomdelen
- Voor fijn knip- en assemblagewerk, bijv. in de elektronica en fijnmechanica

Artikelnr.

WL19485

Products for the electronic industry



Model	77 42 115
Fabrikant	KNIPEX
Fabrikant artikelnr.	77 42 115
GPSR-fabrikantgegevens	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lengte	116 mm
Breedte	66 mm
Hoogte	17 mm
Lengte met verpakking	189 mm
Breedte met verpakking	72 mm
Hoogte met verpakking	48 mm
Volume met verpakking	0,64 dm ³
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Soort verpakking	Individuele verpakking
Incl. batterij	nee
Normen	DIN ISO 9654
RoHS-conform	nee
VDE	nee
Hoofdbreedte	11 mm
Kaakdikte	7,5 mm
Vorm snijden	zonder afschuining
ESD-compatibel	nee
Handvat schede	met multi-component hulzen
Gereedschapslengte	115 mm
Type zijknijptang	zijknijptang
Beschrijving Hoofd	Spiegel gepolijst
Greep (uitdrukking)	met meer-componentengrepen
Lengte van de kaken	14 mm
Lengte van de snijkanten	0 mm
Snijwaarde draaddiameter (hard)	0 mm
Snijwaarde draaddiameter (medium)	0,8 mm
Snijwaarde diameter (pianodraad)	0 mm
Type tang	Luchtspitsen