

Szczypce uniwersalne, czarne atramentowane, 200 mm



Ze strefami chwytania dla płaskich i okrągłych materiałów do wszechstronnego zastosowania. Z krawędziami tnącymi do miękkiego i twardego drutu. Długie krawędzie tnące do grubszych kabli. Krawędzie tnące dodatkowo hartowane indukcyjnie, twardość krawędzi tnących ok. 60 HRC. - Wartości cięcia średnio twardego drutu (średnica): Ø 3,8mm - Wartości cięcia drut twardy (średnica): Ø 2,5 mm - Wartość cięcia Cu-cable, skrętka: Ø 13,0 mm - Wartość cięcia Cu-cable, skrętka: 16,0 mm²

- Ze strefami chwytania dla płaskich i okrągłych materiałów dla wszechstronnego zastosowania
- Z krawędziami tnącymi do drutu miękkiego i twardego
- Długie krawędzie tnące do grubszych kabli
- Krawędzie tnące dodatkowo hartowane indukcyjnie, twardość krawędzi tnących ok. 60 HRC

Numer artykułu.	WL61289
Model	03 02 200
Producent	KNIPEX
Numer artykułu producenta.	03 02 200
Dane producenta GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Długość	207 mm
Szerokość	55 mm
Wysokość	24 mm
Długość z opakowaniem	323 mm

Szerokość z opakowaniem	127 mm
Wysokość z opakowaniem	56 mm
Objętość z opakowaniem	2,049 dm ³
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Rodzaj opakowania	Opakowanie jednostkowe
W zestawie bateria	nie
Standardy	DIN ISO 5746
Zgodny z RoHS	nie
Powierzchnia	czarny atramentowany
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Długość narzędzia	200 mm
Opis Głowa	polerowana
Uchwyt (wyrażenie)	z uchwytami wielokomponentowymi
Kabel miedziany o wysokiej wartości, linka	16 mm ²
Wartość cięcia kabla miedzianego, linkowego (średnica)	13 mm
Wartość cięcia średnicy drutu (twardego)	2,5 mm
Wartość cięcia średnicy drutu (średnia)	3,8 mm
Rodzaj szczypiec	szczypce kombinowane

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość narzędzia
WL13344	160 mm
WL61288	180 mm
WL61289	200 mm