

## Szczypce do pierścieni wewnętrznych w otworach, czarne atramentowane, 180 mm



Mocny kształt, kuty. Antypoślizgowe, stabilne końcówki, proste końcówki. DIN 5256 C; końcówki proste. - Kształt: 1 - Wydajność dla średnic otworów: Ø 19 - 60mm - Punkty (średnica): Ø 1,8 mm

- Mocny kształt, kuty
- Antypoślizgowe, stabilne końcówki

Numer artykułu.	WL61498
Model	44 11 J2
Producent	KNIPEX
Numer artykułu producenta.	44 11 J2
Dane producenta GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Długość	180 mm
Szerokość	48 mm
Wysokość	12 mm
Długość z opakowaniem	189 mm
Szerokość z opakowaniem	72 mm
Wysokość z opakowaniem	48 mm
Objętość z opakowaniem	0,64 dm <sup>3</sup>
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka

Rodzaj opakowania	Opakowanie jednostkowe
Standardy	DIN 5256 C
Zgodny z RoHS	nie
Powierzchnia	czarny atramentowany
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Średnica (końcówka)	1,8 mm
Długość narzędzia	180 mm
Opis Głowa	polerowana
Uchwyt (wyrażenie)	pokryty tworzywem sztucznym
Rodzaj szczypiec	Szczypce do pierścieni zabezpieczających

## Inne wersje

Numer artykułu.	Długość narzędzia	Średnica (końcówka)
WL61496	140 mm	0,9 mm
WL61497	140 mm	1,3 mm
<b>WL61498</b>	<b>180 mm</b>	<b>1,8 mm</b>
WL61499	225 mm	2,3 mm
WL61500	320 mm	3,2 mm