

## Ostrze do szczypiec do ściągania izolacji 0,0120 cala



Ostrze do ściągacza izolacji 0,0120 cala marki IDEAL zachwyca precyzyjnym wykonaniem i wysoką funkcjonalnością. Opracowane z myślą o profesjonalnych zastosowaniach, narzędzie to umożliwia łatwe i czyste usuwanie izolacji z szerokiej gamy przewodów i żył. Ostrze do ściągacza izolacji Ringer Głębokość cięcia 0,3048 mm Solidna konstrukcja i ergonomiczny kształt zapewniają wygodną obsługę i długą żywotność. Niezbędne narzędzie dla elektryków, techników i każdego, kto chce wykonywać precyzyjne i wydajne prace w zakresie obróbki kabli.

- Nóż do ściągacza kabli Ringer
- Głębokość cięcia 0,3048 mm

Numer artykułu.	WL31723
Model	K-6499
Producent	IDEAL
Numer artykułu producenta.	K-6499

Products for the electronic industry



Dane producenta GPSR

IDEAL Industries International BV  
Franciscusweg 267  
NL-1216 Hilversum  
www.idealind.com

Długość	114 mm
Szerokość	64 mm
Wysokość	3 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Głębokość cięcia	0,305 mm
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Długość narzędzia	114 mm

## Inne wersje

Numer artykułu.	Głębokość cięcia
WL13015	0,112 mm
WL13016	0,152 mm
WL13017	0,178 mm
WL13018	0,203 mm
WL13019	0,229 mm
WL31712	0,254 mm
WL31713	0,279 mm
<b>WL31723</b>	<b>0,305 mm</b>
WL13020	0,356 mm