

Broszura informacyjna

90 22 02 SB

KNIPEX TwistCut®

Obcinak do rur falistych

MM

- Szybkie i bezpieczne cięcie rur karbowanych z tworzywa sztucznego w uniwersalnym zakresie średnic od 13 do 32 mm
- Do rur karbowanych z tworzywa sztucznego o szerokości profili karbowanych do 2,7 mm
- Nie powoduje uszkodzeń przewodów lub rur umieszczonych wewnątrz
- Rozdziela nawet bardziej miękkie, elastyczne rury karbowane z tworzywa sztucznego: podczas cięcia stosować niewielki nacisk na TwistCut®, aby uniknąć deformacji rury
- Zawiera ostrza do ściągania izolacji o przekrojach poprzecznych 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4,0 mm²
- Zgłoszone do opatentowania pozycjonery przy ostrzach do ściągania izolacji o przekroju 1,5 i 2,5 mm² umożliwiają szybkie ustawienie przewodów
- Skala na stronie wewnętrznej zapewnia ściąganie izolacji z przewodów na takiej samej długości; dobra czytelność skali dla osób prawo- i leworęcznych
- Łatwe wkładanie, bezpieczne i lekkie przecinanie bez konieczności wielokrotnego docinania
- Wyjątkowe rozmieszczenie ostrzy z prowadnicą boczną umożliwia precyzyjne cięcie bez powodowania uszkodzeń
- Dobra dostępność dzięki smukłemu kształtowi
- Z wielokomponentowego tworzywa sztucznego wzmocnianego włóknem szklanym z miękką strefą chwytania

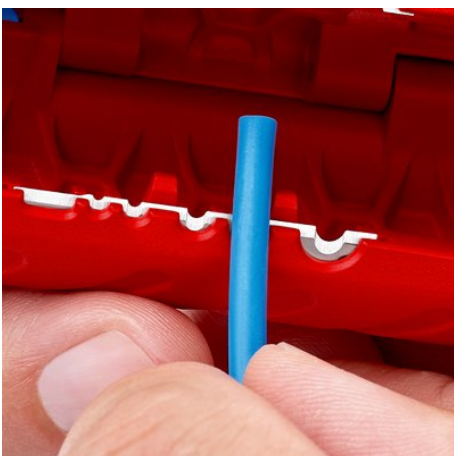
Ogólna

Nr art.	90 22 02 SB
EAN	4003773082293
Waga	47 g
Wymiary	100 x 86 x 38 mm
REACH	zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

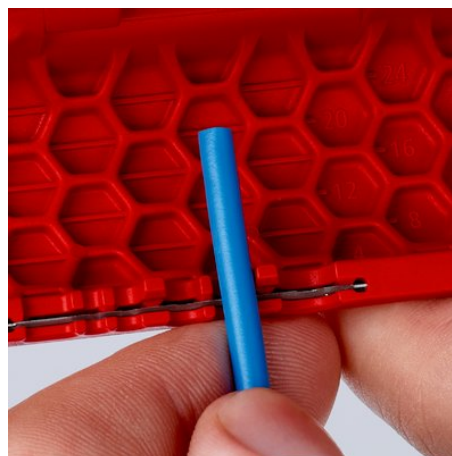
Atrybuty techniczne

Zakres pracy (średnica)	Ø 13 – 32 mm
Zakres usuwania izolacji z przewodów wielożyłowych	0,2 – 4 mm ²

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



90 22 02 SB: praktyczny pozycjoner ułatwia ustawienie przewodów podczas ściągania izolacji



90 22 02 SB: skala na stronie wewnętrznej zapewnia ściąganie izolacji z przewodów na takiej samej długości; dobra czytelność skali dla osób prawo- i leworęcznych





