

Broszura informacyjna

16 30 145 SB

Przyrząd do ściągania zewnętrznej izolacji

Do cięcia spiralnego

- Do ściągania izolacji z przewodów okrągłych z izolacją z PCW, gumy, silikonu oraz PTFE
- Samonapinający element obejmujący przewód
- Z radełkowaną nakrętką regulującą głębokość nacinania izolacji
- Obrotowy element obejmujący do cięcia wzdłużnego i po obwodzie
- Cięcie spiralne do usuwania przekładek
- Ostrze wymienne
- Korpus: tworzywo sztuczne, odporne na uderzenia



MM

Ogólna	
Nr art.	16 30 145 SB
EAN	4003773081029
rękojeści	Korpus z udaroodpornego tworzywa sztucznego
Waga	140 g
Wymiary	150 x 85 x 30 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Zakres pracy (średnica)	Ø 19,0 — 40,0 mm

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



Przystawianie narzędzia do cięcia po obwodzie



Cięcie wzdłużne



Cięcie spiralne