

Broszura informacyjna

98 55

Nóż do ściągania izolacji

Ze stopką prowadzącą

IEC 60900 DIN EN 60900

- Solidne, sierpowate ostrze w kształcie haka
- Ze stopką prowadzącą na końcu ostrza
- Nie uszkadza izolacji oraz żył kabla
- Ostrze: stal chirurgiczna, nierdzewna, hartowana na powietrzu
- Ulepszona ergonomia dzięki rękojeści z wygodnym kołnierzem zabezpieczającym przed ześlizgiwaniem się ręki
- Większe bezpieczeństwo dzięki antypoślizgowym komponentom z miękkiego materiału
- Dobre przenoszenie siły podczas prowadzenia noża dzięki rękojeści dopasowanej do kształtu dłoni
- Nakładka ochronna z przejrzystego tworzywa



⚡ 1000 V

Ogólna

Nr art.	98 55
EAN	4003773022558
rękojeści	Rękojeść dwukomponentowa izolowana wg VDE
Waga	77 g
Wymiary	180 x 46 x 26 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
	nie
	nie

Atrybuty techniczne

Długość ostrza	38 mm
Promień	23,5 mm
izolowane wg VDE	tak

eCl@ss 5.1.4	21040602
ETIM 5.0	EC000155
ETIM 6.0	EC000155
proficl@ss 6.0	EAB554c020
UNSPSC 13.1	23241609

Części zamienne

98 59 02	Zapasowa nakładka ochronna dla 98 55,
----------	---------------------------------------

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

