

KARTA PRODUKTOWA

Szczypce do zaciskania tulejek cienkościennych





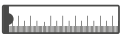






Opis produktu

Szczypce samonastawne do zaciskania tulejek cienkościennych wykorzystywane w fotowoltaice, telekomunikacji, elektronice i innych pracach monterskich.

Charakterystyka

- wykonane z wysokogatunkowego stopu stali;
- czterokątny profil zagniatający dla przewodów w zakresie od 4 do 16 mm² (6-12 AWG);
- długość całkowita 210 mm;
- blokada zapewniająca wysoką jakość zagniatania;
- poręczne, lekkie;
- wyprofilowana rękojeść umożliwiającą wygodny chwyt i operowanie szczypcami.

Dane techniczne

				
HT1P191	5902801341502	210 mm 4 - 16 mm ² (6-12 AWG)	10	40
				
	4-16 mm ²	6-12 AWG	210 mm	

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,
10117 Berlin, Deutschland
Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland sp. z o.o. sp.k., ul. Przejazdowa 21
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортёр:
 RU 000 «ГТВ РУС» 140073, Московская область,
 город Люберцы, рабочий посёлок Томилино,
 микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru.
 HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,
 Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,
 Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová