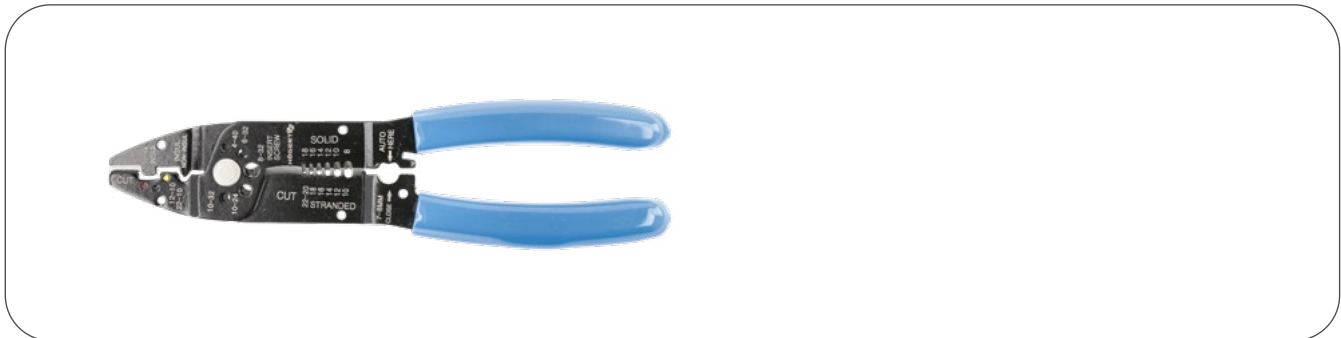


Clește de dezizolat cabluri





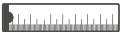



Descrierea produsului

Clește conceput pentru decuparea izolației și tăierea firelor din cablurile cu fibră optică. Se utilizează pentru lucrări de instalare și asamblare în serviciile electronice, precum și în mecanica auto sau în telecomunicații.

Caracteristici

- presă pentru sertizarea conectorilor pe fire cu diametre cuprinse în intervalul:
0,5 - 6,0 mm² (22 - 10 AWG) - terminații izolate;
0,5 - 5,5 mm² (22 - 10 AWG) - terminații neizolate;
- dezizolator fire pentru conductori cu o secțiune transversală de 0,5 - 6,0 mm² (22-10 AWG);
- tăietor de sârmă încorporat;
- dispozitiv suplimentar de tăiere a șuruburilor M2.5 - 6.0;
- Instrument de sertizare a cablului de aprindere 7~8 mm;
- lungime totală clește: 215 mm;
- mâner ergonomic, conturat, pentru o prindere și o utilizare confortabilă a sculei.

Fia tehnica

					
HT1P220	5902801327247	215 mm	0,5-6,0 mm ² (22-10 AWG)	12	72



Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортёр:
RU Россия, 109428, город Москва, Рязанский проспект, 8А,
строение 7, этаж 2, кабинет 10; 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