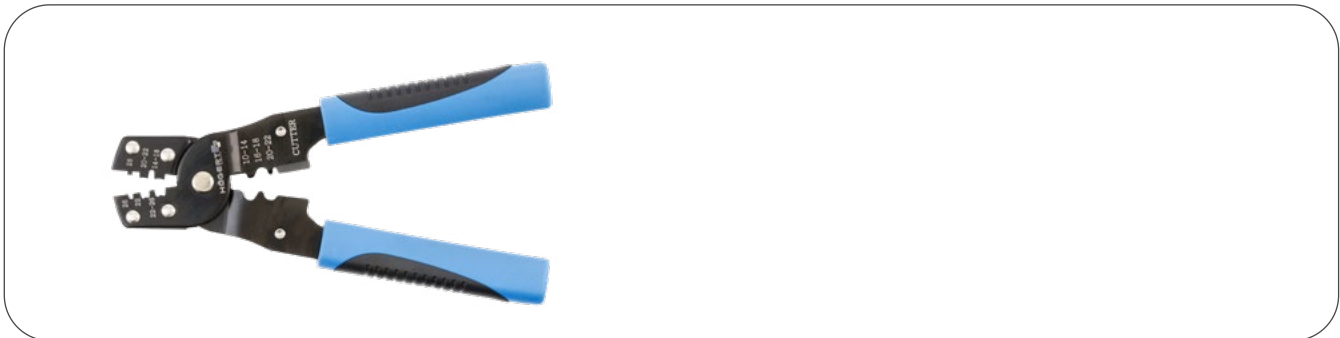


Szczypce do zaciskania końcówek nieizolowanych



Opis produktu

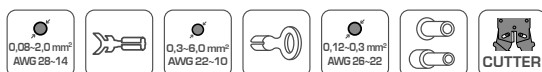
Szczypce do zaciskania dwustopniowego końcówek izolowanych i nieizolowanych. Wykorzystywane przy pracach instalacyjnych i montażowych w serwisach elektronicznych, jak również w mechanice samochodowej czy telekomunikacji.

Charakterystyka

- do przewodów o przekroju w zakresie:
0,08 - 2,0 mm² (28-14 AWG) - złączka elektryczna nieizolowana;
0,3 - 6,0 mm² (22-10 AWG) - złączka elektryczna izolowana;
- szczypce do zaciskania dwustopniowego;
- wbudowany obcinak do przewodów;
- wysoka precyzja i powtarzalność zacisku;
- wbudowana sprężyna ułatwia pracę szczypcami;
- długość całkowita szczypiec: 180 mm;
- wyprofilowana, ergonomiczna i antypoślizgowa rękojeść, umożliwiającą wygodny chwyt i operowanie narzędziem.

Dane techniczne

HT1P215	5902801327650	180 mm	0,08-2,0 mm ² (28-14 AWG)	12	72



Höger 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