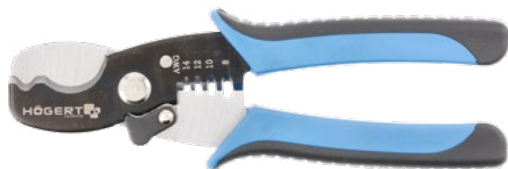


## Szczypce do cięcia przewodów





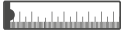



### Opis produktu

Szczypce do ściągania izolacji z przewodów okrągłych oraz do cięcia przewodów i kabli jedno- i wielożyłowych wykonanych z miedzi, aluminium oraz do cięcia elementów wykonanych z PVC. Do pracy przy średnich i dużych obciążeniach. Wykorzystywane w elektronice, elektryce, telekomunikacji i innych pracach monterskich.

### Charakterystyka

- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali stopowej chromowo-wanadowej;
- ściągacz izolacji przewodu w zakresie od 1.3 do 8.0 mm<sup>2</sup> (16-8 AWG);
- ostrze do cięcia przewodów o maksymalnym przekroju 10,5 mm<sup>2</sup>;
- krawędzie tnące hartowane i specjalnie profilowane, zapobiegające wyślizgiwaniu się przewodów i kabli podczas cięcia;
- sprężyna automatycznie rozwierająca rękojeści, znacznie usprawnia pracę narzędziem;
- zamknięcie umożliwiające blokadę szczypiec przed samoczynnym otwarciem;
- trwałe, odporne na odkształcenia;
- długość całkowita szczypiec: 185 mm;
- dwukomponentowa, wyprofilowana, antypoślizgowa rękojeść umożliwiająca wygodny chwyt i komfort pracy.

### Dane techniczne

					
HT1P045	5902801326981	185 mm	max 1,3-8,0 mm <sup>2</sup> (16-8 AWG)	10	120



ERGO GRIP

LOCK

CrV

Cu, Al, PCV

∅ max 10,5mm

16~8 AWG

Höfert 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