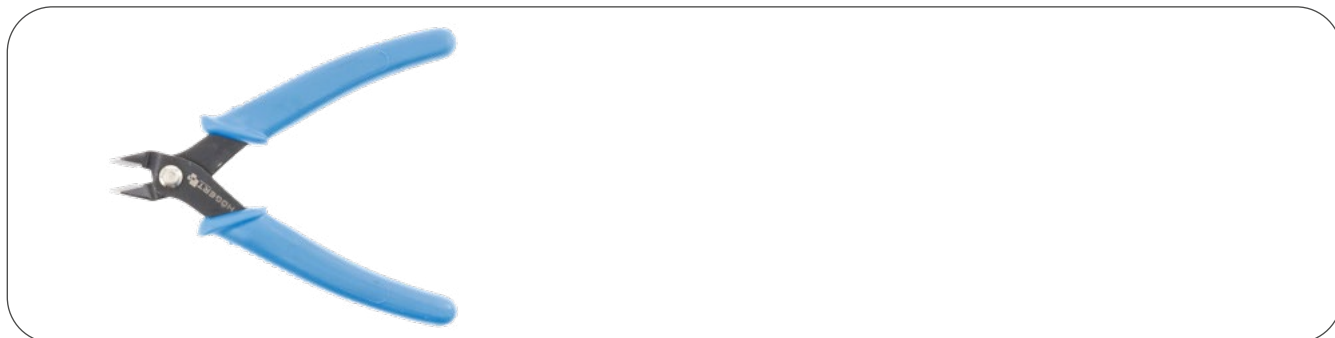


## Szczypce do cięcia przewodów płaskie









### Opis produktu

Szczypce do cięcia przewodów i kabli jedno- i wielożyłowych wykonanych z miedzi i aluminium oraz obcinania nóżek elementów elektronicznych podczas lutowania na płytkach drukowanych. Do pracy przy małych obciążeniach. Wykorzystywane w elektronice, elektryce, telekomunikacji i innych pracach monterskich.

### Charakterystyka

- cięcie przewodów o przekroju w zakresie od 0.5 do 1.3 mm<sup>2</sup> (16 AWG);
- specjalnie wyprofilowane płaskie ostrza pozwalają na obcięcie elementu tuż przy powierzchni, np. płytki drukowanej;
- krawędzie tnące profilowane, zapobiegające wyślizgiwaniu się przewodów i kabli podczas cięcia;
- sprężyna automatycznie rozwierająca rękojeści, znacznie usprawnia pracę narzędziem;
- trwałe, odporne na odkształcenia;
- długość całkowita szczypiec: 125 mm;
- antypoślizgowa rękojeść umożliwiająca wygodny chwyt i komfort pracy.

### Dane techniczne

					
HT1P041	5902801326936	125 mm	max 0,5 - 1,3 mm <sup>2</sup> (16 AWG)	12	144



**Höbert 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