

Szczypce hybrydowe uniwersalne



Opis produktu

Uniwersalne narzędzie 9 w 1, łączące w sobie wiele funkcji użytkowych, pozwalających na wygodne i szybkie wykonywanie zróżnicowanych prac. Oszczędzasz miejsce na kilka narzędzi i obniżasz wagę torby narzędziowej. Frezowana końcówka szczypiec umożliwia zaciskanie miękkich materiałów, przytrzymywanie obiektów do średnicy 35 mm, ściskanie, zakręcanie, wyciąganie, chwytanie. Uchwyt do okrągłych elementów, dzięki asymetrycznym nacięciom, pozwala mocniej przytrzymać obiekt lub nakrętkę. Ściągacz izolacji przewodów elektrycznych dzięki precyzyjnie wyciętym ostrzom, nie uszkadza rdzenia. Twarda gilotyna pozwala ciąć drut stalowy. Obcinarka pozwala skracać nity o rozmiarach 6-32 oraz 8-32. Zaciskarka zapewnia trwałą obróbkę tulejowych końcówek przewodów elektrycznych 0,75-1,5 oraz 1,5-2,5 mm². Wysokiej jakości, równomiernie utwardzona stal chromowo-wanadowa umożliwia intensywne używanie szczypiec do wymagających dużej siły nacisku, ciężkich prac. Zawansowany proces indukcyjnej obróbki cieplnej daje narzędziu wysoką twardość zapobiegającą stępieniu ostrzy. Ich przemyślane geometria ułatwia cięcie. Dokładnie szlifowane, twarde powierzchnie robocze i zęby umożliwiają precyzyjną pracę. Ergonomiczne okładziny uchwytów, wykonane z odpornego na uszkodzenia, a zarazem miękkiego tworzywa TPU, dają duży komfort podczas długiej pracy.

Charakterystyka

- Zakres ściągania izolacji AWG - 10 / 12 / 14 / 16 / 18;
- zakres ściągania izolacji - 1 / 1,3 / 1,6 / 2 / 2,6 mm;
- zakres zaciskania końcówek elektrycznych - 0,75-1,5 / 1,5-2,5 mm²;
- wymiar gwintów śrub UNC - 6-32, 8-32U;
- twardość szczęk - 43-48 HRC;
- twardość ostrzy - 58-63 HRC;
- materiał szczypiec - stal CRV 60;
- materiał okładzin uchwytu - TPE;
- długość - 200 mm;
- szerokość - 55 mm;

funkcje:

1. ■ przytrzymywanie,
2. ■ ściskanie,
3. ■ ścinanie,
4. ■ chwytanie,
5. ■ zginanie,
6. ■ ściąganie izolacji,
7. ■ osadzanie końcówek,
8. ■ skracanie śrub i nitów

Dane techniczne

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| HT1P240 | 5902801498152 | 1 | 288 |

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:

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