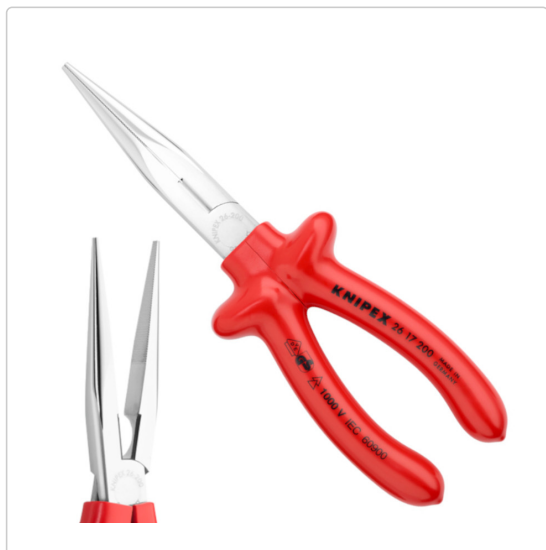


Karta produktu:

Szczypce półokrągłe tnące uniwersalne 200mm chromowane izolowane zanurzeniowo VDE 1kV dla elektryka KNIPEX 26 17 200

KNIPEX



Producent:	KNIPEX
Symbol:	72.2693
Kod producenta:	26 17 200
Kod EAN:	4003773016069

Opis produktu

SZCZYPCE BOCZNE TNĄCE 250 mm IZOLOWANE ZANURZENIOWO 1000 V VDE KNIPEX

Szczypce o zwiększonym przełożeniu | KNIPEX 74 07 250

Poręczne szczypce półokrągłe od niemieckiego producenta **KNIPEX**. Ich kształt pozwala na **skutecznie** przecinanie różnego rodzaju drutu, zapewniając **czyste i dokładne cięcie**.

Wykonane z **wysokiej jakości** stali narzędziowej, są nie tylko **wytrzymałe**, ale i **elastyczne**. Dzięki specjalnie hartowanym ostrzom, o twardości ok. **61 HRC**, gwarantują wysoką trwałość i skuteczność w pracy.

Chromowane szczypce i rękojeści z **wielokomponentowymi** nasadkami, izolowane wg norm **VDE**, gwarantują **bezpieczeństwo** i **komfort** użytkowania.



Najważniejsze zalety:

- Półokrągłe, długie i zwężające się szczęki
- Precyzyjne końcówki szczypiec o dużej elastyczności i wytrzymałości na skręcanie
- Idealne do precyzyjnego chwytania i cięcia
- Z ostrzami do cięcia drutu miękkiego, średnio twardego i twardego
- Ostrza oddzielnie hartowane indukcyjnie, twardość



ostrzy ok. 61 HRC

Dane techniczne

- Producent: **KNIPEX**
- Kod producenta: **26 17 200**
- Szczypce: **chromowane**
- Główka: **chromowana**
- Rękojeści: **izolowane zanurzeniowo wg VDE**
- Waga: **212 g**
- Wymiary: **200 × 60 × 28 mm**
- Norma: **DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900**
- REACH: **nie zawiera SVHC**
- Zgodny z RoHS: **nie dotyczy**
- Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica): **Ø 3.2 mm**
- Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica): **Ø 2.2 mm**
- Grubość szczęki: **9.5 mm**
- Szerokość końcówki: **3 mm**
- Szerokość czubka: **2.5 mm**
- Długość szczęki: **73 mm**
- Szerokość główki: **18 mm**
- Izolowane wg VDE: **tak**



Czym jest znak VDE?

VDE jest to skrót pierwszych liter niemieckiego instytutu kontroli **Verband der Elektrotechnik**, który specjalizuje się w certyfikacji urządzeń oraz systemów elektrotechnicznych.

Narzędzie z takim symbolem gwarantuje nam, że produkt został gruntownie sprawdzony i przebadany pod względem **mechanicznym, elektrycznym, termicznym**.

Narzędzia VDE to gwarant bezpieczeństwa dla każdego użytkownika podczas pracy przy instalacjach elektrycznych.

Dziesięciokrotnie wyższe obciążenie pomiarowe 10000 V gwarantuje bezpieczeństwo pracy pod maksymalnym dopuszczalnym **napięciem 1000 V**.

Niemiecka jakość

Prezentowane narzędzie zostało wyprodukowane w całości na terenie Niemiec. W procesie produkcyjnym użyto **najwyższej jakości** materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej.

Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.





O producencie:

Niemiecka marka **KNIPEX** to jeden z największych producentów profesjonalnych narzędzi na świecie. Firma powstała prawie 130 lat temu i poprzez lata budowała swoją pozycję na rynku. Dziś jest niekwestionowanym światowym liderem.

Jakość produktów zapewnia cykl produkcyjny usytuowany w jednym miejscu, począwszy od projektu poprzez wykonanie matryc, odkuwanie aż po pakowanie i wysyłkę. **KNIPEX** produkuje ok. 12 mln narzędzi rocznie.

Wszystkie wyprodukowane narzędzia przechodzą wymagającą kontrolę jakości.

Specyfikacja

Długość [mm]	200
Rękojeść	izolowana zanurzeniowo VDE
Rodzaj	chromowane
Typ	proste