

Broszura informacyjna

28 71 280

Szczypce płaskie montażowe

Z profilem poprzecznym

DIN ISO 5745



- Do prac montażowych i regulacyjnych w trudno dostępnych miejscach dzięki kompaktowej konstrukcji i dużej długości
- Półokrągłe, wąskie końcówki zapewniają optymalny dostęp do głęboko umieszczonych elementów
- Do bezpiecznego i pewnego chwytania, trzymania i prowadzenia małych rur mosiężnych, śrub i przewodów oraz innych elementów okrągłych dzięki frezowanym rowkom o gładkiej powierzchni
- Ząbkowana powierzchnia kształtowa do chwytania elementów okrągłych
- Przeznaczone zwłaszcza do prac w branży motoryzacyjnej (np. w komorze silnika), do prac montażowych oraz w sektorze budowy maszyn
- Zwarte i wytrzymałe narzędzie
- Stal specjalna narzędziowa, kuta, hartowana olejowo

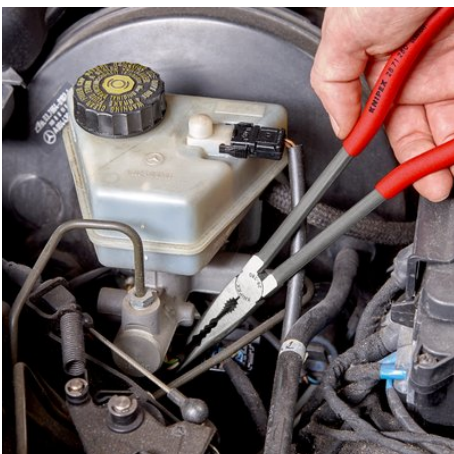
Ogólna

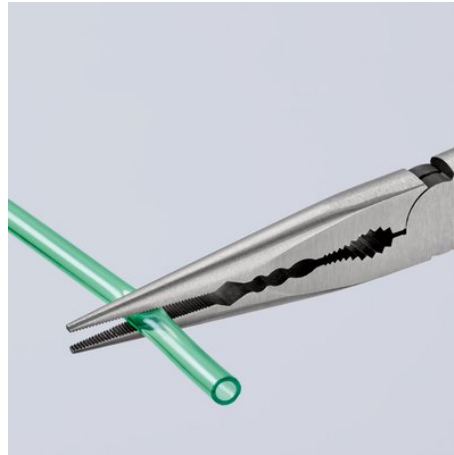
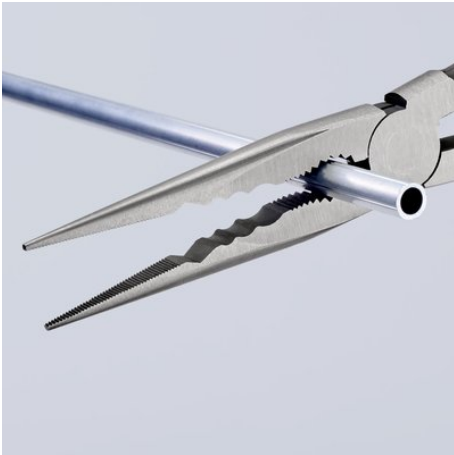
| | |
|------------------|----------------------------------|
| Nr art. | 28 71 280 |
| EAN | 4003773079415 |
| Szczypce | fosforanowane, czarne |
| Główka | polerowana |
| rękojeści | z tworzywa sztucznego, powlekane |
| Waga | 235 g |
| Wymiary | 280 x 55 x 14 mm |
| Norma | DIN ISO 5745 |
| Zastęgu na REACH | nie zawiera SVHC |
| Zgodny z RoHS | nie dotyczy |

Atrybuty techniczne

| | |
|-------------------------------|---------|
| Grubość szczęki (złącze) (T1) | 9,0 mm |
| Szerokość końcówki (W4) | 3,0 mm |
| Tip Thickness (T2) | 2,5 mm |
| Długość szczęki (L3) | 76,5 mm |
| Szerokość główki (W3) | 20,0 mm |

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych





Kształtowa powierzchnia chwytająca: profile poprzeczne do chwytania, przytrzymywania i prowadzenia

