

Link do produktu: <https://techart-narzedzia.pl/frez-do-aluminium-fi-10-weglikowy-50-hrc-3f-l100-p-500.html>



FREZ do aluminium fi 10 WĘGLIKOWY 50 HRC 3F L100

| | |
|--------------------|---|
| Cena | 180,00 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Kod producenta | 50 HRC 3F L100 |
| Kod EAN | 55556347 |
| EAN (GTIN) | 55556347 |
| Materiał wykonania | VHM |
| Średnica trzpienia | inna |
| Rodzaj frezu | czołowy, palcowy, trzępieniowy, walcowo- czołowy |
| Średnica | 10 mm |
| Marka | TechArt |
| Kod producenta | 50 HRC 3F L100 |

Opis produktu

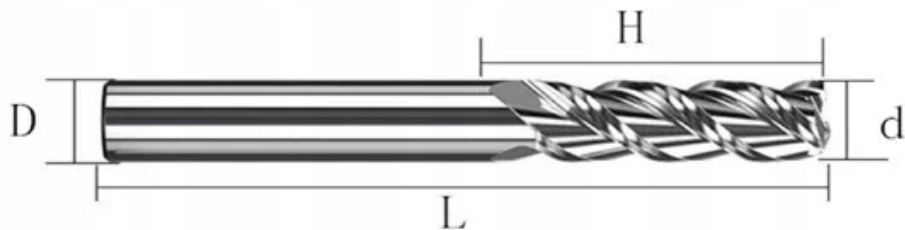
Frez 3 piórowy fi 10 50HRC do aluminium wykonany z węgla spiekanego

1. Długość całkowita - 100 mm
2. Długość robocza - 40 mm
3. Chwył walcowy - fi 10 mm
4. Ilość ostrzy - 3
5. Powłoka - TiAlN
6. Kąt 35 stopni

Frez do półwykończeniowej i wykończeniowej obróbki, o wysokiej odporności na ścieranie. Znajduje wielofunkcyjne zastosowanie na centrach obróbczych. Obrabiane materiały: aluminium

Cena dotyczy 1 freza i jest ceną brutto.

Na stanie posiadamy więcej frezów o różnych rozmiarach i średnicach, wiertła składane, płytki wieloostrowe, głowice frezerskie. Zapraszamy



Unit of Measure: mm

| Specification | Blade Diameter (d) | Blade Length (H) | Shank Diameter (D) | Full Length (L) |
|----------------|--------------------|------------------|--------------------|-----------------|
| d1.0*D4*L50 | 1 | 3 | 4 | 50 |
| d1.5*D4*L50 | 1.5 | 4.5 | 4 | 50 |
| d2.0*D4*L50 | 2 | 6 | 4 | 50 |
| d2.5*D4*L50 | 2.5 | 8 | 4 | 50 |
| d3.0*D4*L50 | 3 | 9 | 4 | 50 |
| d3.5*D4*L50 | 3.5 | 10 | 4 | 50 |
| d4.0*D4*L50 | 4 | 12 | 4 | 50 |
| d4.0*D4*L75 | 4 | 16 | 4 | 75 |
| d4.0*D4*L100 | 4 | 20 | 4 | 100 |
| d5.0*D5*L50 | 5 | 15 | 5 | 50 |
| d6.0*D6*L50 | 6 | 18 | 6 | 50 |
| d6.0*D6*L75 | 6 | 25 | 6 | 75 |
| d6.0*D6*L100 | 6 | 30 | 6 | 100 |
| d6.0*D6*L150 | 6 | 45 | 6 | 150 |
| d8.0*D8*L60 | 8 | 24 | 8 | 60 |
| d8.0*D8.*L75 | 8 | 35 | 8 | 75 |
| d8.0*D8*L100 | 8 | 35 | 8 | 100 |
| d8.0*D8*L150 | 8 | 50 | 8 | 150 |
| d10.0*D10*L75 | 10 | 30 | 10 | 75 |
| d10.0*D10*L100 | 10 | 45 | 10 | 100 |
| d10.0*D10*L150 | 10 | 55 | 10 | 150 |
| d12.0*D12*L75 | 12 | 36 | 12 | 75 |
| d12.0*D12*L100 | 12 | 45 | 12 | 100 |

