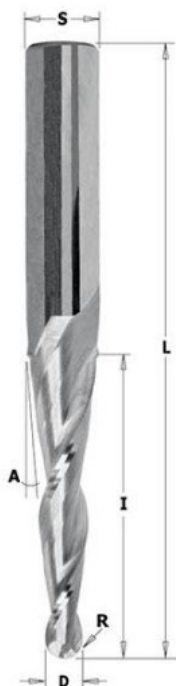


Kod produktu: 152.064.082



**Frez VHM D-0,8 I-25,4  
L-76,2 S-6,35 R-0,4 A-6,2°  
Z3 CMT 152.064.082**

**147,03 zł**~~144,02 zł~~

**Frez VHM D-0,8 I-25,4 L-76,2 S-6,35 R-0,4 A-6,2° Z3 CMT 152.064.082**

Frez VHM Kulisty stożkowy z do frezowania 2D/3D.

**Dane techniczne :**

- wysokiej jakości węgiel spiekany VHM
- Z2/Z3 dwie lub trzy pozytywne spirale tnące
- doskonałe wykończenie dolnej powierzchni obrabianego materiału
- wyrzut wióra w górę

Stożkowy kształt dedykowany do CNC 2D i 3D do profilowania, rzeźbienia w plastiku, aluminium oraz drewnie.

**Zastosowanie :**

- rzeźbienie 3D
- precyzyjne frezowanie 2D i 3D dużych elementów
- frezowanie w głębokich, trudno dostępnych miejscach
- wycinanie liter i napisów
- frezowanie 3D
- frezowanie modeli 2D i 3D , profilowanie, wycinanie konturów, frezowanie wzorów, frezowanie galanterii drewnianej
- frezowanie modeli 3D w piance EPS i innych materiałach

**Materiały :**

- ABS
- akryl
- kamień akrylowy
- aluminium

- miedź
- brąz
- kompozyty
- miedź
- mosiądz
- Corian®
- Coroplast®
- Dibond®
- Ethafoam®
- EVA, EPP, EPS, XPS
- włókno szklane
- grafit
- HDPE, HDU
- Lexan®
- MDF/HDF
- PALFOAM™

- kompozyty fenolowe
- plastik
- PMMA
- pianka polietylenowa
- PVC
- spienione PVC
- pianka XPE
- drewno lite