



**FREZ DO WPUSTÓW TYPU „V”
9,5X10X44,5X8,0 90ST, 20-10208P
FREUD**

63.00 zł

Frez FREUD 20-10208P o kącie 90° przeznaczony jest do wykonywania wpustów i rowków typu „V”. Zapewnia czyste cięcie i idealne wykończenie powierzchni.

SKU: 20-10208P

GALERIA ZDJĘĆ



OPIS PRODUKTU

FREZ FREUD 20-10208P - DO WPUSTÓW TYPU „V”, 90° (9,5 × 10 × 44,5 × 8 MM)

Trzpień **FREUD 60-12008P** to wysokiej jakości element mocujący przeznaczony do współpracy z frezami szczelinowymi marki **FREUD**.

Zapewnia **pewne, stabilne i precyzyjne mocowanie**, co przekłada się na wysoką jakość obróbki, bezpieczeństwo oraz płynność pracy.

Wykonany z **hartowanej stali narzędziowej**, odporny na drgania, obciążenia i zużycie. Idealny dla profesjonalistów oraz użytkowników oczekujących niezawodności w codziennej pracy stolarskiej.

CECHY:

- **Kąt 90°** – idealny do precyzyjnych wpustów i rowków „V”,
- Ostrza z węglików spiekanych **TiCo™** – dłuższa trwałość,
- Powłoka **Perma-SHIELD®** – ochrona przed żywicą i przegrzewaniem,
 - Czyste, gładkie cięcia bez wyrwań,
 - Wysoka precyzja i stabilność prowadzenia,
- Pasuje do wszystkich frezarek z uchwytem 8 mm.

ZASTOSOWANIA:

- Frezowanie wpustów i rowków typu „V”,
- Dekoracyjne profilowanie i grawerowanie,
- Fazowanie krawędzi i elementów meblowych,
- Tworzenie ozdobnych połączeń w drewnie.

MASZYNY:

- Frezarki przenośne i górnoprzecionowe,

- Frezarki stołowe i stacjonarne,
- Obrabiarki CNC (z uchwytem Ø8 mm).

MATERIAŁY:

- Drewno miękkie i twarde,
 - Sklejka, MDF, HDF,
- Płyty wiórowe laminowane i stolarskie.

DANE TECHNICZNE:

- D Średnica (mm): 9,5
- h Głębokość cięcia (mm): 10
- H Głębokość całkowita (mm): 44,4
 - A Trzpień (mm): 8

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	1 kg
Wymiary	4.2 × 4.2 × 13 cm

MARKA

FREUD

