



Zestaw Frezów Rabatowych ENT 16690 – Węglik Wolframu, 8 mm 34,9 mm

Indeks: **821683** Producent: **ENT European Norm Tools** Kod producenta: **16690**

Cena: **236.62 zł**

Opis

ENT 16690 zestaw frezów rabatowych TC trzpień (C) 8 mm, średnica (A) 34,9 mm, B 12,7 mm, średnica 32 mm, z łożyskiem kulkowym

Producent: ENT European Norm Tools

- Trzpień (C) 8 mm, długość trzpienia (D) 32 mm
- Średnica (A) 34,9 mm, szerokość cięcia (B) 12,7 mm
- z łożyskiem kulkowym
- Szyty (Z) 2, węglik wolframu (TC)
- Zestaw rabatowy zawiera łożyska kulkowe w czterech różnych rozmiarach do wyboru rabatów o różnych głębokościach: Łożysko kulkowe \varnothing 9,52 mm = głębokość rabatu E 12,7 mm, łożysko kulkowe \varnothing 12,7 mm = głębokość rabatu E 11,1 mm, łożysko kulkowe \varnothing 15,88 mm = głębokość rabatu E 9,5 mm, łożyska kulkowe \varnothing 1 9,05 mm = głębokość rabatu E 7,9 mm.
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.22046001186075 pounds
- **producent:** ENT European Norm Tools
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4040932166906
- **zalecane węzły przeglądan:** 20852528031, 27006632031
- **punkt znaku wypunktowania:** Trzpień (C) 8 mm, długość trzpienia (D) 32 mm, Średnica (A) 34,9 mm, szerokość cięcia (B) 12,7 mm, z łożyskiem kulkowym, Szyty (Z) 2, węglik wolframu (TC), Zestaw rabatowy zawiera łożyska kulkowe w czterech różnych rozmiarach do wyboru rabatów o różnych głębokościach: Łożysko kulkowe \varnothing 9,52 mm = głębokość rabatu E 12,7 mm, łożysko kulkowe \varnothing 12,7 mm = głębokość rabatu E 11,1 mm, łożysko kulkowe \varnothing 15,88 mm = głębokość rabatu E 9,5 mm, łożyska kulkowe \varnothing 1 9,05 mm = głębokość rabatu E 7,9 mm.
- **numer modelu:** 16690
- **marka:** ENT European Norm Tools
- **nazwa przedmiotu:** ENT 16690 zestaw frezów rabatowych TC trzpień (C) 8 mm, średnica (A) 34,9 mm, B 12,7 mm, średnica 32 mm, z łożyskiem kulkowym
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-20T23:44:09.699Z
- **materiał:** węglik wolframu
- **numer części:** 16690

Parametry

Średnica trzpienia	8 mm
Długość trzpienia	32 mm
Średnica freza	34,9 mm
Szerokość cięcia	12,7 mm
Materiał	Węglik wolframu
Zalecane łożyska kulkowe	9,52 mm, 12,7 mm, 15,88 mm, 19,05 mm

Zdjęcia

