

Frez prostoliniowy Ø 25,4 mm, L - 50,8 mm, L2 - 9,5 mm

Opis produktu:



Opis produktu:

Frez do rowków to profesjonalne narzędzie przeznaczone do profilowania, zaokrąglania, frezowania rowków oraz wygładzania powierzchni drewnianych. Ostrza wykonane z wysokiej jakości węgla spiekanego gwarantują długą żywotność i niezwykle precyzyjne, gładkie cięcie bez wyszczerbień. Specjalna powłoka antyadhezyjna na korpusie frezu zapobiega przywieraniu materiału i zapewnia efektywne odprowadzanie wiórów.

Precyzyjnie szlifowany trzon Ø 8 mm chroni frezarkę przed uszkodzeniami i gwarantuje wysoką dokładność obrotu. Frez idealnie sprawdza się przy obróbce wszystkich rodzajów drewna, płyt wiórowych, MDF oraz płyt wielowarstwowych (multiplex).

Cechy produktu:

- **Typ mocowania:** cylindryczny
- **Długość całkowita (L1):** 50,8 mm
- **Długość robocza (L2):** 9,5 mm
- **Średnica robocza (Ø):** 25,4 mm
- **Rodzaj frezu:** do rowków
- **Klasa jakości:** Professional
- **Przeznaczenie:** drewno, sklejka, drewno twarde, drewno miękkie, płyty wiórowe

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.