

Proxxon Frese a gambo in acciaio al wolframio-vanadio 28
710

Cod.

28710

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------|------------------------------|
| Codolo | 2,35 |
| Diametro | 4 x 2,3 mm e 1 x 3,1 mm |
| Pezzi | 5 |
| Lega | acciaio al wolframio-vanadio |



DESCRIZIONE

Frese a gambo in acciaio al wolframio-vanadio. Qualità selezionata di acciaio al wolframio-vanadio. Esecuzione appropriata e robusta. Codolo e teste in un solo pezzo. Dentatura con affilatura di precisione e ottimale concentricità non ché elasticità. Ideali per lavori a mano libera. Per la lavorazione di legno tenero e duro, metalli non ferrosi, metalli preziosi nonché materie plastiche e gesso. Gambi Ø 2,35 o 3,0 mm.

Ottimali per lavori di finitura, sagomatura, per profilare e scanalare. Per una sicura e potente presa degli utensili consigliamo l'impiego di pinze di serraggio in acciaio MICROMOT, come sopra descritto.

Misure: 2.35 x 2.3 mm.

Misure: 2.35 x 2.3 mm.

Misure: 2.35 x 3.1 mm.

Misure: 2.35 x 2.3 mm.

Misure: 2.35 x 2.3 mm.