



Frezarska płytką skrawająca Ø 8 mm, typ: ALU



Dane zamówienia

Numer katalogowy	212708 ALU
GTIN	4045197761514
Klasa artykułu	21A

Opis

Wykonanie:

Szczegółowe wartości zalecane są podane w poradniku GARANT Obróbka skrawaniem nr 110020.

· Dokładność promienia, ruchu obrotowego i wymiany: $\pm 0,015$ mm.

Zastosowanie:

Płytki torusowe z zaokrąglonym narożem. Redukują siły skrawania i zmniejszają wibracje.

promień naroża R: 1 mm

posuw f_z w aluminium dającym krótki wiór: 0,15 mm

posuw f_z w stali < 1400 N/mm²: 0,15 mm

Gatunek: HU 7810

Opis techniczny

typ	AL
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,maxs.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	0,25 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,maxs.}$ przy obcinaniu	0,25 mm
Seria	Precyzyjne frezy do kopiowania

Gatunek	HU 7810
Materiał ostrza 	HM
promień naroża R	1 mm
posuw f_z w aluminium dającym krótki wiór	0,15 mm
posuw f_z w stali $< 1400 \text{ N/mm}^2$	0,15 mm
liczba wymian/ostrzy	2