



Schaft-T-Nutenfräser "M16" Z2 IK für WSP CPNT 120408T D50x21,9mm



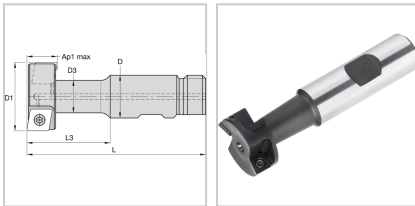
WIDIA

610,47 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **1721650**

stabile und robuste Werkzeugkonstruktion, die zuverlässige Spanabfuhr dient der Verbesserung selbst anspruchsvoller Nuten-Fräsbearbeitungen



Eigenschaften

Bearbeitungsverfahren:	Nutfräsen: Schulterfräsen/T-Nutenfraesen
Einsatz:	für die konstant zuverlässige Bearbeitung von Stahl und Grauguss
Einstellbarkeit:	Nein
IK:	mit Kühlschmierstoff-Austritt radial
Norm:	Werksnorm/DIN 1835-B
Z effektiv:	2
z:	4
Schneidrichtung:	rechts

Ausführungen

Code	Ap1 max (mm)	D3 (mm)	L3 (mm)	L (mm)	D1 (mm)	Passend zu	D (mm)	VE	Preis/VE
1721650	21,9	25	60	120	50	WSP CPNT 120408 T	32	1 Stück	610,47 €