



Schaft-T-Nutenfräser "M16" Z2 IK für WSP CPNT 09T308T D40x17,9mm



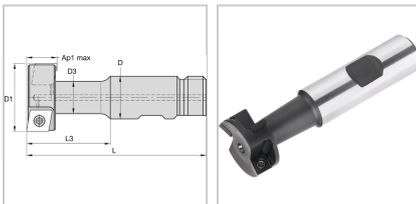
WIDIA[™]

531,33 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **1721640**

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
Schneidrichtung:	rechts
Z:	4
Z effektiv:	2

Ausführungen

Code	D1 (mm)	L3 (mm)	Ap1 max (mm)	Passend zu	D (mm)	L (mm)	D3 (mm)	VE	Preis/VE
1721640	40	49	17,9	WSP CPNT 09T308 T	25	105	19	1 Stück	531,33 €