



Maschinen-Muttergewindebohrer Trapez HSSE DIN103 Tol.7H Durchgangsloch Tr10x3

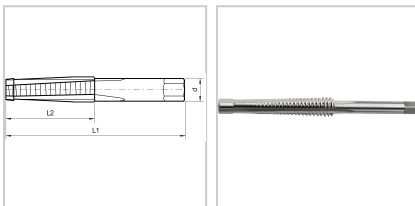


431,14 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **1578010X3**

mit Führungszapfen



Eigenschaften

Art des Gewindes:	Trapezgewinde TR
Drallrichtung:	rechts
Einsatz:	für gut zerspanbare Werkstoffe bis 700 N/mm ² , unlegierte und niedriglegierte Stähle, für Gewindetiefen bis 1 x D, für Durchgangslöcher, nicht zum reversieren, nur vorwärts schneidend
Form des Schaftes:	4-kant
Gewinde:	Innengewinde
Gewindetyp:	Durchgangsloch
Hauptanwendung:	Gusseisen, Nichteisenmetalle, Stahl
Material:	HSS
Norm:	DIN 103

Schneidrichtung: rechts

Toleranz: 7H

Ausführungen

Code	L2 (mm)	d (mm)	? (mm)	Steigung (mm)	L1 (mm)	Ø der Vorbohrung (mm)	Gewinde	VE	Preis/VE
1578010 X3	75	7	5,5	3	125	7,25	10x3	1 Stück	431,14 €
1578012 X3	111	8	6,2	3	165	9,25	12x3	1 Stück	373,07 €
1578014 X4	112	10	8	4	170	10,25	14x4	1 Stück	398,41 €
1578016 X4	116	11	9	4	180	12,25	16x4	1 Stück	436,37 €
1578020 X4	124	14	11	4	200	16,25	20x4	1 Stück	462,79 €