



Maschinengewindebohrer M HSSE TiCN DIN371-B Typ H ISO2-6H Durchgangsloch M5

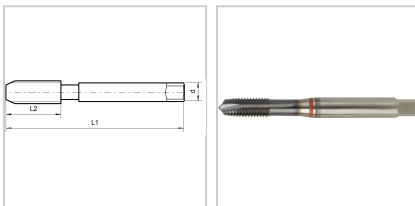


28,40 €

Prices excl. VAT plus shipping costs

Art nr.: **15330M5**

Anschnitt Form B (4-5 Gang), geradegenutet, DIN 371 M3-M10 mit verstärktem Schaft, ab M12 DIN 376 mit Überlaufschaft



Properties

Art des Gewindes:	metrisch
Beschichtung:	TiCN
Drallrichtung:	rechts
Einsatz:	für Stähle bis 1200 N/mm ² , Vergütungs- und Einsatzstähle, Cu-Ni-legierte Bronzen und harte Kunststoffe
Einsatzgebiet:	Stahl
Form des Schaftes:	4-kant
Gewinde:	Innengewinde
Gewindetyp:	Durchgangsloch
Material:	HSSE

Norm: DIN371/DIN376

Schneidrichtung: rechts

Tol-: 6H

Variants

Code	L1 (mm)	L2 (mm)	d (mm)	Steigung (mm)	Gewinde	? (mm)	Ø der Vorbohrung (mm)	PU	Price/PU
15330M3	56	10	3,5	0,5	M3	2,7	2,5	1 Stück	€27.20
15330M4	63	12	4,5	0,7	M4	3,4	3,3	1 Stück	€26.50
15330M5	70	14	6	0,8	M5	4,9	4,2	1 Stück	€28.40
15330M6	80	16	6	1	M6	4,9	5	1 Stück	€28.90
15330M8	90	18	8	1,25	M8	6,2	6,8	1 Stück	€32.80
15330M10	100	20	10	1,5	M10	8	8,5	1 Stück	€39.60
15330M12	110	24	9	1,75	M12	7	10,2	1 Stück	€63.50
15330M14	110	26	11	2	M14	9	12	1 Stück	€87.20
15330M16	110	26	12	2	M16	9	14	1 Stück	€88.00
15330M18	125	30	14	2,5	M18	11	15,5	1 Stück	€179.60
15330M20	140	32	16	2,5	M20	12	17,5	1 Stück	€158.20