



Maschinengewindebohrer UNC HSSE DIN376-B Tol.2B Durchgangsloch 9/16-12

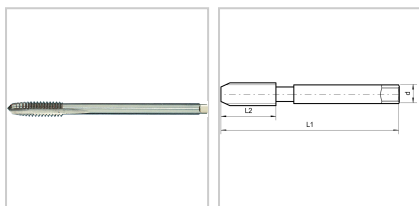


62,95 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **157009/16X12**

Anschnitt Form B (4-5 Gang), geradegenutet, mit Schälanschnitt, DIN 371 1/4-20 bis 3/8-16 mit verstärktem Schaft, DIN 376 ab 7/16-14 mit Überlaufschaft



Eigenschaften

Art des Gewindes:	UNC-Gewinde
Drallrichtung:	rechts
Einsatz:	für gut zerspanbare Stähle bis ca. 900 N/mm ² , unlegierte und niedriglegierte Stähle, Baustähle, Temperguss, weiche NE-Metalle und thermoplastische Kunststoffe
Form des Schaftes:	4-kant
Gewinde:	Innengewinde
Gewindetyp:	Durchgangsloch
Hauptanwendung:	Gusseisen, Nichteisenmetalle, Stahl
Material:	HSSE
Norm:	DIN376/DIN371

Schneidrichtung: rechts

Toleranz: 2B

Ausführungen

Code	d (mm)	Ø der Vorbohrung (mm)	Gänge/Zoll	L2 (mm)	L1 (mm)	? (mm)	Gewinde	VE	Preis/VE
157001/4X20	7	5,2	20	17	80	5,5	1/4-20	1 Stück	27,37 €
157005/16X18	8	6,6	18	20	90	6,2	5/16-18	1 Stück	34,87 €
157003/8X16	9	8	16	22	100	7	3/8-16	1 Stück	39,03 €
157007/16X14	8	9,4	14	22	100	6,2	7/16-14	1 Stück	46,29 €
157001/2X13	9	10,8	13	25	110	7	1/2-13	1 Stück	45,93 €
157009/16X12	11	12,2	12	26	110	9	9/16-12	1 Stück	62,95 €
157005/8X11	12	13,5	11	27	110	9	5/8-11	1 Stück	69,85 €
157003/4X10	14	16,5	10	30	125	11	3/4-10	1 Stück	94,25 €
157007/8X9	18	19,5	9	32	140	14,5	7/8-9	1 Stück	117,33 €
157001X8	20	22,25	8	36	160	16	1-8	1 Stück	132,57 €