

Garant
Stufenbohrer HSS 90°, vaporisiert, für Schrauben: M10

Bestelldaten

Bestellnummer	117180 M10
GTIN	4045197036117
Artikelklasse	11C

Beschreibung
Ausführung:

Bohr- und Senkstufe jeweils mit eigenen Span-Nuten und Führungsfasen. Dadurch mehrmaliges Nachschleifen möglich.

Verwendung:

Für Schrauben-Durchgangslöcher nach DIN-ISO 273 und Senkungen nach DIN 74 Blatt 1, Form A, Ausführung fein.

Für Senkschrauben nach ISO 2009, 2010, 7046, 7047 (DIN963, 964, 965 und 966).

Anzahl Schneiden Z: 2

Ø D₁ 1. Stufe mit Fase h₉: 10,5 mm

Ø D₂ 2. Stufe mit Fase h₈: 19 mm

Stufenhöhe L₁ 1. Stufe: 23 mm

Spannutenlänge L_c: 135 mm

Gesamtlänge L: 198 mm

Schaft-Ø D_s: 19 mm

Technische Beschreibung

Vorschub f in Stahl < 750 N/mm ²	0,1 mm/U
für Schrauben	M10
Spannutenlänge L _c	135 mm
Ø D ₂ 2. Stufe mit Fase h ₈	19 mm
Ø D ₁ 1. Stufe mit Fase h ₉	10,5 mm
Anzahl Schneiden Z	2
Schaft-Ø D _s	19 mm

Gesamtlänge L	198 mm
Stufenhöhe L ₁ 1. Stufe	23 mm
Beschichtung	vaporisiert
Schneidstoff	HSS
Norm	DIN 8374
Toleranz Nenn-Ø	h9
Spitzenwinkel	118 Grad
Spiralwinkel	20-30 Grad
Schaft	Zylinderschaft mit h8
Senkstufenwinkel	90 Grad
Innenkühlung	nein
Schafttoleranz	h8
Farbring	ohne
Produktart	Stufenbohrer

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	45 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	40 m/min	P
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	30 m/min	P
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	25 m/min	P
GG(G)	geeignet	25 m/min	K
CuZn	bedingt geeignet	80 m/min	N
Öl	geeignet		
nass maximal	geeignet		