



Vorteilspack GARANT Vap Tap Maschinen Gewindebohrer HSS-E Form C



Bestelldaten

Bestellnummer	GG1358 M36
GTIN	4069515046459
Artikelklasse	GGN

Beschreibung

Ausführung:

GARANT Vap Tap Universal Gewindebohrer. Prozesssicher einsetzbar in einem breiten Materialspektrum. Optimierte Hals- und Nutenlänge für verbesserte Spanevakuierung bei tiefen Gewinden. Leistungsstarker HSS-E Schneidstoff mit erhöhtem Vanadiumanteil für verbesserte Verschleißfestigkeit. Oberfläche vaporisiert, Kaltaufschweißungen werden vermindert.

Wie Nummer: 135805.

Hinweis:

Bis \leq M16 Inhalt 5 Stk. pro Set.

Ab \geq M18 Inhalt 3 Stk. pro Set.

Technische Beschreibung

Schneidstoff	HSS E
Gewindetiefe	108 mm
Schaft-Vierkant <input type="checkbox"/>	22 mm
Anzahl Schneiden Z	4
Inhalt	3

Datenblatt

Kernloch-Ø	32 mm
Gesamtlänge L	200 mm
Norm	DIN 376
Schaft-Ø D_s	28 mm
Gewindeart	M
Anzahl Spannuten	4
Gewindesteigung	4 mm
Gewindegröße	M36
Gewinde-Ø	36 mm
Toleranzklasse	ISO 2 6H
Beschichtung	vaporisiert
Flankenwinkel	60 Grad
Gewinde-Norm	DIN 13
Anschnittform	C
Spiralwinkel	40 Grad
Schaft	Zylinderschaft mit h9
Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bis 3xD bei Grundloch
Schneidrichtung	rechts
Art des Gewindewerkzeuges	Maschinengewindebohrer für die dynamische Bearbeitung
Farbring	grün
Serie	Vap Tap
Produktart	Gewindebohrer

Anwenderdaten

	Eignung	V_c	ISO-Code
Alu Kunststoffe	geeignet	18 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	13 m/min	N

Datenblatt

Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	18 m/min	P
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	15 m/min	P
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	15 m/min	P
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	6 m/min	M
CuZn	bedingt geeignet	15 m/min	N
Uni	geeignet		
Öl	geeignet		
nass maximal	geeignet		

Passende Produkte

No Shop URL available for: GG1358 M36