

Art-Nr. M117534

Maschinen-Gewindebohrer ,V

Produkteigenschaften

- G (Rohr)-Gewinde DIN ISO 228 (BSP)
- Einzelschneider
- durchfallender Schaft
- V-Oberflächenbehandelt
- Spiralnuten mit 40° Rechtsdrall

Verwendung

- Für Sacklöcher in Einsatzstähle, Baustähle, rostfreie Stähle unter 30%.

Technische Daten

DIN 5156 / 228

Klassifikation

eClass 10.1 21-18-03-01

UNSPSC 11.2 27112806

eClass 11.0 21-18-03-01

eClass 12.0 21-18-03-01

Weitere Informationen



Einsatz für DC-Anwendungsbereich "N", Gruppe 11/12/13/14/21/32

Art-Nr.	Bruttopreis	Ø	Gänge/Zoll	Steigung mm	Ø mm	L mm	Gewindelänge mm	Ø Schaft mm	Vierkant mm	Typ
10065247 844.940.100	55.50 / Stk	G 1/8"	28	0.8	9.72	90	14	7	5.5	N 460V-3
10065248 844.940.120	71.50 / Stk	G 1/4"	19	1	13.15	100	14	11	9.0	N 460V-3
10065249 844.940.140	86.50 / Stk	G 3/8"	19	1.25	16.66	100	14	12	9.0	N 460V-3
10065250 844.940.160	123.00 / Stk	G 1/2"	14	1.5	20.95	125	20	16	12.0	N 460V-3
10065251 844.940.180	200.00 / Stk	G 3/4"	14	1.75	26.44	140	22	20	16.0	N 460V-3
10065252 844.940.200	292.00 / Stk	G 1"	11	2	33.24	160	26	25	20.0	N 460V-3

Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

