

Garant
Machinetap voor doorlopende gaten, TiN, Type: 1.7/8-10

Bestelgegevens

Bestelnummer	130035 1.7/8-10
GTIN	4062406040826
Artikelklasse	10N

Omschrijving
Opmerking:

Levertijd: 49 kalenderdagen
 Minimale bestelhoeveelheid 1 stuk
 Speciaal product – wordt niet teruggenomen
 Draadsoort: UNS
 Snijmateriaal: HSS E
 Norm: DIN 376
 Gangen per inch: 10
 Schroefdraad-Ø: 47,625 mm
 Totale lengte L: 250 mm
 Schacht-Ø D_s: 36 mm
 Schacht-vierkant □: 29 mm
 Kerngat-Ø: 45,3 mm

Technische beschrijving

Aantal snijkanten Z	4
Schroefdraad-Ø	47,625 mm
Schacht-Ø D _s	36 mm
Norm	DIN 376
Snijmateriaal	HSS E
Draaddiepte	95,25 mm
Draadspoed	2,54 mm
Totale lengte L	250 mm

Aantal spaangroeven	4
Gangen per inch	10
Schacht-vierkant □	29 mm
Kerngat-Ø	45,3 mm
Draadsoort	UNS
Draadafmeting	1.7/8-10 UNS
Coating	TiN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	ASME B1.1
Tolerantieklasse	2B +0,10
Tolerantieklasse	2B +0,20
Tolerantieklasse	2B
Tolerantieklasse	1B
Tolerantieklasse	2B +0,05
Tolerantieklasse	3B
Aansnijdingsvorm	B
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 3xD bij doorlopend gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de conventionele bewerking
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Tap