

Garant

Strojní tvářecí závitník s mazacími drážkami HSS-E-PM VCH / tvar C 6HX, TiN, M: M16



Údaje o objednávce

Artikové číslo	139187 M16
GTIN	4045197585745
Třída artiklu	11H

Popis

Provedení:

DIN 2174 (\approx DIN 371 \leq M10; \approx DIN 376 \geq M12). S mazacími drážkami; optimální mazání i u hlubších závitů.

S vnitřním přívodem chladicího média bočně z drážek; umožňuje maximální životnost při obrábění průchozích a slepých otvorů.

Třída přesnosti: ISO 2X/6HX.

Inovační 6hranný tvar umožňuje široké spektrum použití. **Multifunkční struktura vrstev** dosahuje **maximální životnosti** i u **vysoce pevných materiálů**.

Toleranční třída: ISO 2X 6HX

Stoupání závitu: 2 mm

Celková délka L: 110 mm

Stopka $\varnothing D_s$: 12 mm

Stopka 4hran \square : 9 mm

Vrtání jádrového otvoru se směrnou hodnotou: 15,1 mm

Technický popis

Závit \varnothing	16 mm
Počet břitů Z	6
Stoupání závitu	2 mm
Počet drážek na třísky	6
Stopka $\varnothing D_s$	12 mm
Stopka 4hran \square	9 mm

Celková délka L	110 mm
Vrtání jádrového otvoru se směrnou hodnotou	15,1 mm
Toleranční třída	ISO 2X 6HX
Hloubka závitů	48 mm
Rozměr závitů	M16
Povlak	TiN
Druh závitů	M
Vrcholový úhel	60 stupeň
Řezný materiál	HSS E PM
Norma	DIN 2174
Norma závitů	DIN 13
Tvar náběhu	C
Stopka	Válcová stopka s h9
Vnitřní chlazení	ano
Použití při způsobu vrtání	do 3×D při slepém a průchozím otvoru
Směr řezu	pravý
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Tvářecí závitník