

**Strojní závitník HSS-E-PM typ B 6HX, TiCN, M: M20****Údaje o objednávce**

Číslo objednávky	132170 M20
GTIN	4045197265487
Třída artiklu	11H

Popis**Provedení:****Silný utvařeč třísky.**

Vodící část s mazacími drážkami, avšak bez třískových drážek. Použitelný s **emulzí** (podíl maziva minimálně 8 %).

Upozornění:

K DISPOZICI JE NOVÁ GENERACE!

Doporučeným následným produktem je č. 132180.

Druh závitu: M

Řezný materiál: HSS E PM

Norma: DIN 376

Toleranční třída: ISO 2X 6HX

Stoupání závitu: 2,5 mm

Celková délka $L_{\text{celk.}}$: 140 mm

Stopka \varnothing : 16 mm

Stopka 4hran: 12 mm

Otvor pod závit \varnothing : 17,5 mm

Technický popis

Počet drážek na třísky	4
Stoupání závitu	2,5 mm
Otvor pod závit \varnothing	17,5 mm
Závit \varnothing	20 mm
Počet břitů Z	4
Náběhový úhel	50 stupeň

Norma	DIN 376
Stopka Ø	16 mm
Celková délka $L_{\text{celk.}}$	140 mm
Stopka 4hran	12 mm
Toleranční třída	ISO 2X 6HX
Řezný materiál	HSS E PM
Hloubka závitů	40 mm
Druh závitů	M
Rozměr závitů	M20
Povlak	TiCN
Vrcholový úhel	60 stupeň
Norma závitů	DIN 13
Tvar náběhu	B
Stopka	Válcová stopka s h9
vnitřní chlazení	ne
Použití při způsobu vrtání	do 2×D při průchozím otvoru
Směr řezu	pravý
Typ nástroje na závity	strojný závitník pro dynamické obrábění
Barevný kroužek	modrá