

**Strojní závitník HSS-E-PM typ B 6HX, TiCN, M: M24****Údaje o objednávce**

Číslo objednávky	132160 M24
GTIN	4045197071385
Třída artiklu	11H

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

Vodící část s mazacími drážkami, avšak bez drážek pro třísky. 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

Norma: DIN 376

Toleranční třída: ISO 2X 6HX

Stoupání závitu: 3 mm

Celková délka $L_{celk.}$: 160 mm

Stopka \varnothing : 18 mm

Stopka 4hran: 14,5 mm

Otvor pod závit \varnothing : 21 mm

Technický popis

Otvor pod závit \varnothing	21 mm
Počet břitů Z	3
Závit \varnothing	24 mm
Počet drážek na třísky	3
Stoupání závitu	3 mm
Náběhový úhel	50 stupeň

Norma	DIN 376
Stopka Ø	18 mm
Celková délka L _{celk.}	160 mm
Stopka 4hran	14,5 mm
Toleranční třída	ISO 2X 6HX
Řezný materiál	HSS E
Hloubka závitů	48 mm
Druh závitů	M
Rozměr závitů	M24
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