



Vrták pro termální vrtání Standard (s límcem), Pro závity M: M10



Údaje o objednávce

Artikové číslo	082730 M10
GTIN	2050001740229
Třída artiklu	04D

Popis

Provedení:

Tvrdokovové vrtáky pro termální vrtání otvorů pod závit jako přípravy pro zhotovování závitů.

Popis:

Pomocí otáček a třecího tepla při tření se vytváří lokální třecí teplo, které plastifikuje kovové materiály všeho druhu. Díky tomu lze během několika sekund beztržskově zhotovovat uzavřené průtahy ve vícenásobné výchozí tloušťce materiálu.

Vrták pro termální vrtání produkuje prostřednictvím TK polygonové kontury třecí teplo, které plastifikuje materiály všeho druhu. Díky tomu lze během několika sekund zhotovovat beztržskově uzavřené průtahy ve vícenásobné výchozí tloušťce materiálu.

Výhoda:

- **Velké úspory nákladů a času ve srovnání s konvenčními postupy (např. vtaňovací matice).**
- **Bez třísek, bez odpadu. Nahrazuje nýťovací, navařovací a lisované matice.**
- **Solidní podklad pro závit s vysokými vytahovacími silami.**
- **Pro všechny obvyklé tloušťky materiálu a velikosti závitu (závity dle DIN 13).**

Technický popis

Maximální tloušťka materiálu	3,7 mm
------------------------------	--------

Pro závity M	M10
Doporučený výkon pohonu	1,5 kW
Doporučené otáčky	2000 min ⁻¹
Ø otvoru pod závit	9,2 mm
Ø stopky	10 mm
Druh produktu	Vrtáky pro termální vrtání