

Základní prvek ISCAR SUMOCHAM Stopka Weldon DCN A, 8xD, Velikost: 21



Údaje o objednávce

Artikové číslo	231715 21
GTIN	7291075291797
Třída artiklu	23K

Popis

Provedení:

Systém vrtání SUMOCHAM s výměnnou hlavou pro vysoce efektivní zpracování otvorů s vyměnitelnými břity. Jedinečný upínací mechanismus pro pohodlné upevnění rezné vložky bez dalšího upínacího šroubu. Mnohostranné použití materiálu díky rozsáhlému programu rezných vložek. Optimální stabilita nástroje při současně šroubovitých chladicích kanálech pro vysoké přesnosti obvodové házivosti a nejmenší možný axiální průběh otvoru. Další dostupná provedení: Základní prvek s kulatou stopkou, základní prvek pro obrábění fazetek u otvorů při umístění fazetkového kroužku, základní prvek speciálně pro použití ve vícevřetenových, dlouhých soustruzích a výrobních soustruzích. Toleranční třída: IT8 – IT9, přesnost obvodové házivosti: 0,03 mm.

Použití:

S vyměnitelnými destičkami č. 231740 – 231790.

Rozsah dodávky:

Základní těleso včetně montážního klíče pro vyměnitelné břity.

Upozornění:

Vždy vyberte strategii se středními velikostmi rezných rychlostí a vysokými hodnotami posuvu. Při vytahování nepoužívejte rychloposuv ani levý chod. Pro hloubku vrtání od 8xD je nutné provést pilotní otvor minimálně 1,5 × DC použitím stejné břitové destičky. Navrtávání konvexních / konkávních ploch: Nutný poloměr zakřivení > 15 × DC, snižte rychlost posuvu až o 50 %. Pro křížené otvory je maximální dovolený průměr 1/4 jmenovitého průměru DC. Vrtání paketů vyžaduje stabilní podmínky, zkratě mezery mezi prvky obrobku. Šikmý vstup a výstup vrtaného otvoru se sklonem do 7° je možný po redukování posuvu (cca 20–30 %). Vysvětlivky označení 8xD: DCN [velikost]-[L1]-[ØDS]A-[L/D] Vysvětlivky označení 12xD: DCN [velikost]-[L1]-[ØDS]R-[L/D] Příklady: Č. 231715 6 DCN 060-048-12A-8D Č. 231720 8 DCN 080-096-12R-12D

Technický popis

Délka vyložení L ₁	168 mm
-------------------------------	--------

Provedení stopky	ISO 9766
Řada	SUMOCHAM
Rozsah $\varnothing D_c$	21 - 21,9 mm
Délka drážky pro třísky L_c	171,18 mm
Počet břitů Z	2
Délka stopky L_s	56 mm
\varnothing stopky D_s	25 mm
Artiklové označení Iscar	DCN 210-168-25A-8D
Nutný pilotní vrták	ano, pilotní vrták
Označení výrobce	DCN 210-168-25A-8D
Provedení	8xD
Stopka	ISO 9766
Otočení vrtáku	konkávní
Otočení vrtáku	Příčné vrtání
Otočení vrtáku	Vrtání paketů
Otočení vrtáku	Vypouklé
Vnitřní chlazení	ano
Druh produktu	Vrták s vyměnitelnými břitovými destičkami