



Strato precíziós síkköszörű korong D×T×H (mm), 400×80×127



Rendelési adatok

Rendelés száma	590670
GTIN	9003176652784
Árucikk kategória	53Y

Leírás

Kivitel:

Nagyteljesítményű síkköszörű korongok nagyon porózus kötésrendszerrel a kisebb termikus terhelés és minimális lehúzógyémánt kopás érdekében.

- **Univerzálisan használható lengőkaros köszörüléshez, lényegesen kevesebb tárcsacserével a napi használat során.**
- **Minden kereskedelmi forgalomban kapható köszörűgépen használható a forma-, szerszám- és gépgyártásban pl. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch & Baltrusch, Geibel & Hotz, Jones & Shipman.**
- **Emulziós hűtés szükséges, hosszú forgácsú anyagok esetén feltétlenül ügyeljen a jó hűtőkenésre.**

Speciálisan kezelt nemeskorund **ötvözetlen és enyhén ötvözött, edzetlen acélok** megmunkálásához.

7-es alak kétoldali bemélyítéssel.

Felhasználás:

Durva csiszoláshoz (nagyolás).

Specifikáció:

F13A46HH11V-Strato steel low alloyed.

Figyelem:

Profil síkköszörű korongok külön rendelésre szállíthatók.

Alak: 7

Mélyedés mélysége G 2: 15 mm

Műszaki leírás

Csiszolási eljárás	Síkköszörülés
Csiszolóeszköz rövid jelölése	A
Alak	7
Tárcsa Ø D	400 mm
Tárcsaszélesség T	80 mm
Terméknév attribútum	400×80×127
Furat Ø H	127 mm
Mélyedés Ø P	190 mm
Mélyedés mélysége F 1	15 mm
Mélyedés mélysége G 2	15 mm
Termék fajtája	Síkköszörű korong

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu Mg	feltételesen alkalmas		
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 55 HRC	alkalmas		
INOX	feltételesen alkalmas		
GG(G)	feltételesen alkalmas		
CuZn	feltételesen alkalmas		
Uni	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		