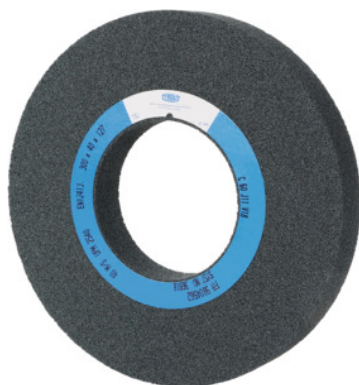




Precíziós síkköszörű korong D×T×H (mm), 300×40×127, Típus: C60



Rendelési adatok

Rendelés száma	591810 C60
GTIN	9003170369183
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.**

Nyílt pórusú **szilícium-karbid** köszörűkorong **csekély eltömődési hajlammal**. Alumínium, színes- és könnyűfémek, titán, keményfém és szürkeöntvény megmunkálásához alkalmas.

Felhasználás:

- **Univerzálisan használható lengőkaros köszörüléshez, lényegesen ritkább tárcsacserével a napi használat során.**
- **Minden kereskedelmi forgalomban kapható köszörűgépen 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.**

Specifikáció:**C60J11V18.****Figyelem:**

Profil síkköszörű korongok külön rendelésre szállíthatók.

Alak: 1

Alak: 1

Műszaki leírás

Csiszolási eljárás	Síkköszörülés
Csiszolóanyag	Szilíciumkarbid
Csiszolóeszköz rövid jelölése	SiC
Specifikáció	C60J11V18
Alak	1
Tárcsa Ø D	300 mm
Tárcsaszélesség T	40 mm
Terméknév attribútum	300×40×127
Furat Ø H	127 mm
Termék fajtája	Síkköszörű korong

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu Mg	alkalmas		
Keményfém (HM)	feltételesen alkalmas		
Ti	alkalmas		
GG(G)	alkalmas		
CuZn	alkalmas		
Kőzet	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		