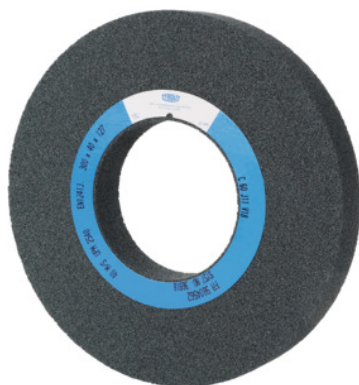




Præcisions-planslibeskiver Dia.×T×H (mm), 300×40×127, Type: C60



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	591810 C60
GTIN	9003170369183
Artikelklasse	53Y

Beskrivelse

Udførelse:

Højeffektive fladslibeskiver med ultraporøst bindingssystem af hensyn til reduceret termisk belastning og minimal afretterdiamantslitage.

Åbenporet **siliciumkarbid**-slibeskive, der **ikke har tendens til at sætte til**. Egnede til bearbejdning af aluminium, jernfri metaller, titan, HM og gråt støbejern.

- **Kan anvendes universalt inden for pendulslibning og skal derfor have skiftet skiver væsentligt sjældnere i den daglige drift.**
- **Anvendelse på alle gængse slibemaskiner inden for formfremstilling, værktøjsfremstilling og maskinkonstruktion, f.eks. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch & Baltrusch, Geibel & Hotz, Jones & Shipman.**
- **Køling med emulsion påkrævet, sørg altid for en god kølesmøring ved langspånende materialer.**

Specifikation:

C60J11V18.

Bemærk:

Profilfladslibeskiver kan leveres på forespørgsel.

Form: 1

Form: 1

Teknisk beskrivelse

Slibemetoder	Fladslibning
Slibemiddel	Siliciumcarbid
Slibemiddelforkortelse	SiC
Specifikation	C60J11V18
Form	1
Skive-Ø D	300 mm
Skivebredde, D	40 mm
Produktnavnsegenskab	300×40×127
Borings-Ø H	127 mm
Produkttype	Planslibeskive

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu Mg	egnet		
Hårdmetal (HM)	betinget egnet		
Ti	egnet		
GG (G)	egnet		
CuZn	egnet		
Sten	betinget egnet		
våd, maksimal	egnet		