



Præcisions-planslibeskiver Dia.×D×H (mm), 600×100×304, Type: A46



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	590696 A46
GTIN	9003172052588
Artikelklasse	53Y

Beskrivelse

Udførelse:

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

- **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.**

Fladslibeskiver med **100 mm skivebredde**, til økonomisk bearbejdning af større emner.

Form 7 med tosidet udsparing.

Specifikation:

93A46119AV.

Bemærk:

Profilfladslibeskiver kan leveres på forespørgsel.

Form: 7

Udsparingsdybde G 2: 15 mm

Teknisk beskrivelse

Slibemetoder	Fladslibning
Specifikation	93A461I9AV
Form	7
Skive-Ø D	600 mm
Skivebredde, D	100 mm
Produktnavnsegenskab	600×100×304
Borings-Ø H	304 mm
Udsparings-Ø P	390 mm
Udsparingsdybde F 1	15 mm
Udsparingsdybde G 2	15 mm
Produkttype	Planslibeskive

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu Mg	betinget egnet		
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
INOX	betinget egnet		
GG (G)	betinget egnet		
CuZn	betinget egnet		
Uni	betinget egnet		
våd, maksimal	egnet		