

**Strato præcisions- bukslibeskive Ø×T×H (mm), 350×40×127****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	590520
GTIN	9003176652821
Artikelklasse	53Y

**Beskrivelse****Udførelse:**

Højeffektive fladslibeskiver med ultraporøst bindingssystem 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.**

Specialbehandlet ædelkorund til bearbejdning af **u- og lavlegeret, uhærdet stål.**

**Anvendelse:**

Til grovslibning (skrubbearbejdning).

**Specifikation:**

**F13A46HH11V-Strato steel low alloyed.**

**Bemærk:**

Profilfladslibeskiver kan leveres på forespørgsel.

Form: 1

Form: 1

## Teknisk beskrivelse

Slibemetoder	Fladslibning
Slibemiddelforkortelse	A
Form	1
Skive-Ø D	350 mm
Skivebredde, D	40 mm
Produktnavnsegenskab	350×40×127
Borings-Ø H	127 mm
Produkttype	Planslibeskive

## Brugerdata

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