



Grovslibningskive PREMIUM*** RONDELLER®, Ø 115 mm, Korn: 24



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	560910 24
GTIN	9003170570046
Artikelklasse	53T

Beskrivelse

Udførelse:

Den patenterede grovslibeskive med stor fleksibilitet, kølig slibning, meget god spånfjernelse og **roligt løb** med **lav støjemission**.

- **Korn, binding, slibeaktive tilsætningsstoffer samt armering af skæreslibeskiverne er tilpasset optimalt efter det pågældende anvendelsesområde med hensyn til den bedste skæreydelse og længste standtid.**
- **Former: Skrubslibeskiver forkrøppede (form 27, 28, 29).**
- **Slibevinkel 20° til 30°**
- **Anvendelse på elektro- og trykluftvinkelslibere med maks. 80 m/s periferihastighed til slibning af svejsesømme, flader og kanter.**

Anvendelse:

Velegnet til universalbrug til stål, INOX (VA), støbegods, jernfrie metaller og termohærdede kunststoffer, med overfladeslibning samt til bearbejdning af pladeemner og svejsesømme.

Borings-Ø: 22,23 mm

Teknisk beskrivelse

Korn	24
------	----

Borings-Ø	22,23 mm
maks. omdrejningstal	13300 min ⁻¹
Skive-Ø	115 mm
Slibemiddelforkortelse	A
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Produktnavnsegenskab	Ø 115 mm
anbefalet angrebsvinkel	20-30 grader
optimeret til materiale	INOX
optimeret til materiale	Støbegods
optimeret til materiale	Stål
optimeret til materiale	INOX
Maks. omfangshastighed	80 m/s
Produkttype	Skrubslibeskive

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		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	betinget egnet		
INOX	egnet		
Ti	betinget egnet		
GG (G)	egnet		
CuZn	egnet		
Kunststof, GFK	egnet		
Uni	egnet		
tør	egnet		

