



Grovslibningskive SG-STEEL, Skive-Ø×skivebredde: 230X7mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	560430 230X7
GTIN	4007220470169
Artikelklasse	55S

Beskrivelse

Udførelse:

- 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 forkrøpede (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.

Hård grovslibeskive (hårdhed R) i **high performance-serien SG til stål** med høj slibeydelse og meget lang standtid.

Specifikation: A24R-SG-STEEL.

Teknisk beskrivelse

Borings-Ø	22,23 mm
Skivebredde	7 mm
maks. omdrejningstal	6600 min ⁻¹
Skive-Ø	230 mm

Slibemiddelforkortelse	A
Specifikation	A24R-SG
anbefalet angrebsvinkel	20-30 grader
optimeret til materiale	Stål
Maks. omfangshastighed	80 m/s
Produkttype	Skrubslibeskive

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	egnet		
GG (G)	betinget egnet		
tør	egnet		