



## Skrubbslipskiva Cubitron™ 3, Skivdiameter × skivbredd: 115X7mm



### Beställningsdata

Ordernummer	560445 115X7
GTIN	4064035078812
Artikelklass	53M

### Beskrivning

#### Utförande:

Reviderat precisionsformat Cubitron™ II-korn med **förbättrad mikrokristallstruktur för högre kapacitet, bättre prestanda och hållbarhet**. Jämfört med Cubitron™ II upp till 14 % högre avverkningshastighet och 2 gånger högre materialavverkning.

Grovslipskiva med innovativt **Cubitron™ 3 precisionsformat keramikorn för rostfritt stål och stål**. Mycket hög slipkapacitet och lång användningstid. Lågt presstryck för mindre tröttande arbete.

#### Användningsdata:

För bearbetning av krävande sliptillämpningar. t.ex. bearbetning av svetsfogar. Lämplig att använda till rostfritt stål, stål och flyglegeringar.

#### Specifikation:

A36R-BF

### Teknisk beskrivning

skiv-Ø	115 mm
skivbredd	7 mm

Formbeskrivning	böjda
hål-Ø	22,23 mm
Slipmedel	Keramikkorn
Slipmedlets beteckning	Keramik
Specifikation	A36R-BF
Järn-, svavel och klorandel	< 0,1 %
rekommenderad arbetsvinkel	20-30 grad
optimerad för material	Betong
optimerad för material	INOX
maximal periferihastighet	80 m/s
Produktslag	Skrubbslipskiva

## Användardata

	Lämplighet	V <sub>c</sub>	ISO-kod
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig		
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
Stål < 67 HRC	lämplig		
INOX	lämplig		
Ti	lämplig		
GG(G)	begränsat lämplig		
Plast, glasfiberarmerad plast	begränsat lämplig		
torrt	lämplig		