



Kapskiva CUBITRON™ II SMAL, skiv-Ø: 125mm



Beställningsdata

Ordernummer

563320 125

GTIN

5902658654558

Artikelklass

53M

Beskrivning

Utförande:

Extremt hög skärkapacitet och användningstid genom **precisionsformat keramikorn i Cubitron™ II**-produkter.

Mycket användarvänligt tack vare det synnerligen mjuka och kraftbesparande kapningsbeteendet.

Användningsdata:

För snabb kapning med liten gradbildning och låg termisk belastning och bekvämt, ergonomiskt snitt.

För handkapning med el- och tryckluftsdrevena vinkelslipmaskiner med max. skärhastighet v_c 80 m/s.

Specifikation:

A36S-BF.

OBS!:

Skivtjockleken ska uppgå till minst 20 % av tjockleken på materialet som ska kapas.

Teknisk beskrivning

Formbeskrivning

rak

skivbredd	1,6 mm
hål-Ø	22,23 mm
maximalt varvtal:	12200 min ⁻¹
Form	41
Specifikation	A36S-BF
skiv-Ø	125 mm
Serie	Cubitron™ II
för materialtjocklek	7,7 - 8 mm
Slipmedel	Cubitron™ II
Slipmedlets beteckning	Keramik
Järn-, svavel och klorandel	< 0,1 %
rekommenderad arbetsvinkel	90 grad
optimerad för material	INOX
optimerad för material	Stål
Maskin	Vinkelslipmaskiner
maximal periferihastighet	80 m/s
Produktslag	Kapskiva

Användardata

	Lämplighet	V _c	ISO-kod
Alu Mg	mindre lämplig		
Stål < 900 N/mm ²	lämplig		
Stål < 1400 N/mm ²	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
Stål < 67 HRC	lämplig		
INOX	lämplig		
Ti	lämplig		
GG(G)	mindre lämplig		

CuZn	mindre lämplig
Plast, glasfiberarmerad plast	mindre lämplig
torrt	lämplig