



Žiedlapinis šlifavimo diskas SLTT (CER), nuožulniai plokščia lėkštelė nerūdijančiajam plienui, Ø 115 mm, Grūdėtumas: 40



Užsakymo data

Užsakymo numeris	565421 40
GTIN	4027497388813
Produktų klasė	53L

Aprašymas

Modelis:

Patentuota plokštelių pjautuvo forma ir jų sudėjimas užtikrina didžiausią dangos tankumą ir išskirtinį šlifavimo našumą bei patvarumą. Aukštos kokybės konstrukcija ant lakštinio plieno arba stiklo pluošto lėkštelės mažina triukšmą ir vibravimą.

ZA: Grynas **cirkonio korundas** ant audinio iš poliesterio ir medvilnės. Dėl atviros grūdelių struktūros labai abrazyvus.

ZA-Power: Specialus **cirkonio korundo mišinys** su aktyvių šlifavimo savybių turinčia danga. Jokio užsiteršimo ar sustiklėjimo dėl šaltojo šlifavimo.

CER: Didžiausias šlifavimo našumas, **keraminiai grūdeliai** su pasigalandimo efektu. Jokio sustiklėjimo arba perkaitimo. Puikiai tinka ir briaunų šlifavimui.

SiC: Ypač stambūs **silicio karbido grūdeliai**, neužsiteršia. Labai gerai tinka aliuminiui ir pluoštu sutvirtintoms medžiagoms.

CER: Didžiausias šlifavimo našumas, **keraminiai grūdeliai** su pasigalandimo efektu. Nesustiklėja ir neperkaista. Labai gerai tinka ir briaunų šlifavimui.

Paskirtis:

Maksimalus nuimamos medžiagos kiekis ir didžiausias patvarumas.

Pastaba:

Žiedlapinius šlifavimo diskus be lėkštelės SLTflex minkštam šlifavimui, kampinių suvirinimo siūlių apdirbimui ir pan. rasite Nr. 566300.

maksimalus apskritiminis greitis: 80 m/s

Forma: nuožulniai plokščia

Kiaurymės Ø: 22,23 mm

Techninis aprašymas

Forma	nuožulniai plokščia
Kiaurymės Ø	22,23 mm
Grūdėtumas	40
Disko Ø	115 mm
Šlifavimo priemonių kodas	Keramika
Geležies, sieros ir chloro dalis	<0,1 %
Produkto pavadinimo požymis	Ø 115 mm
Laikančioji lėkštelė	Lakštinio plieno lėkštelė
optimaliai parinkta medžiagai	INOX
maksimalus apskritiminis greitis	80 m/s
Produkto rūšis	Žiedlapinis šlifavimo diskas

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Alu Mg	ribotai tinka		
Plienas <900 N/mm ²	tinka		
Plienas <1400 N/mm ²	tinka		
Plienas <55 HRC	tinka		
Plienas <60 HRC	tinka		
Plienas <67 HRC	tinka		
INOX	tinka		
Ti	tinka		
Ketus (G)	tinka		

CuZn	ribotai tinka
sausasis	tinka