

SWATYCOMET EXTRA ALUMINIUM

Vse za obdelavo aluminija

Natančno in
hitro rezanje!



NOVA GENERACIJA
- prenovljena produktna skupina



**Visoki odvzemi pri
brušenju in fina
obdelava
površine.**



SWATYCOMET



SWATYCOMET EXTRAALUMINIUM

REZALNE PLOŠČE ZA NATANČNO REZANJE



Naziv izdelka	Kakovostni nivo	Kvaliteta	Nerjavna jekla	Litine	Aluminij	Barvne kovine
EXTRAALUMINIUM	EXTRA	E54A	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Oblika	D mm	T mm	Obodna hitrost m/s			
F41, F42	100-230	1-1,9	80			
F41, F42	100-230	2-3				

Prednosti:

- Čist, natančen rez
- Brez prijemanja na obdelovanec
- Dolga življenjska doba in hiter rez za maksimalno produktivnost

BRUSNE PLOŠČE Z VISOKIM ODVZEMOM

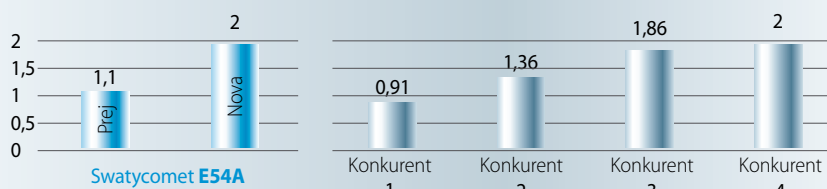


Naziv izdelka	Kakovostni nivo	Kvaliteta	Nerjavna jekla	Litine	Aluminij	Barvne kovine
EXTRAALUMINIUM	EXTRA	E54A	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Oblika	D mm	T mm	Obodna hitrost m/s			
F27	100-230	4	80			
F27	100-230	7				

- Posebna sestava brusa preprečuje prijemanje obdelovanca na brus
- 2x daljša življenjska doba

BRUSNI FAKTOR

115 x 7 x 22,23
avtomatsko brušenje na robotu, 6,5 min



LAMELNI BRUSNI DISKI ZA FINO OBDELAVO



Naziv izdelka	Kakovostni nivo	Abrazivno zrno	Konstruktivna jekla	Legirana jekla	Nerjavna jekla	Litine	Barvne kovine
LBD EXTRAALUMINIUM	EXTRA	Z/A	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Oblika	Dimenzije D x H mm	Obodna hitrost m/s	Število obratov min ⁻¹	Granulacije			
F 27	115 x 22,23	80	13300	01.261	60		
F 29	115 x 22,23		13300	01.263	60		
F 27	125 x 22,23		12250	01.265	60		
F 29	125 x 22,23		12250	01.267	60		

Prednosti:

- Agresivnejši odvzem materiala.
- V istem času več odbrusnega, zaradi »hladnejšega« brušenja.
- Ne prihaja do pregrevanja obdelovanca.
- Odbruski se manj oprijemajo na brus.

Uporaba:

Brušenje odlitkov in varjenih delov iz aluminijevih litin in barvnih kovin (medenina, bron).

