

# EXTRACERAMIC

## Lamelni brusni izdelki

Hitrejši in večji  
odvzem materiala.  
**VEČJI EFEKT BRUŠENJA!**

Izjemni efekti  
brušenja pri  
velikih hitrostih  
in pritiskih,  
v kombinaciji z  
najmočnejšimi  
brusilnimi  
stroji.



# SwatyComet EXTRACERAMIC



## Enakomerna hrapavost površine:

- Optimalna posutost zrn na podlago in aktivni dodatki,
- Kontinuirano samoostrenje, zrna skozi ves proces brušenja.

## Dolga življenska doba:

- Dobra vezava zrn na poliestersko podlago,
- Aktivni dodatki,
- Velika agresivnost zrn.

Odbrus (g)



**EXTRA  
CERAMIC**



Samoostrenje



Hladilnomazalni  
efekt



Naziv	Kakovostni nivo	Abrazivno zрно	Konstruktivska jekla	Legirana jekla	Nerjavna jekla	Litine	Barvne kovine
<b>LBD, PBČ CERAMIC</b>	<b>EXTRA</b>	<b>SA</b>	●	●	●	●	○

Lamelni brusni diski **EXTRACERAMIC** so primerni za velike hitrosti in pritiske pri brušenju. Omogočajo hitro brušenje, izjemne odvzeme predvsem trših materialov, ter enakomerno hrapavost površine zaradi kontinuiranega samoostrenja brusnih zrn ter aktivnih dodatkov za hlajenje.

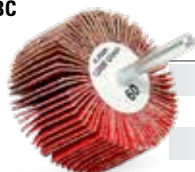
**LBD**



Oblika	Dimenziji D x H mm	Obodna hitrost m/s	Število obratov 1/min	Granulacije					Enota pakiranja kos
				36	40	60	80	120	
F29	115 x 22,23	80	13300	36	40	60	80	120	10
F29	125 x 22,23		12200						
F29	180 x 22,23		8500						

Pahljačasti brusni čepi **EXTRACERAMIC** so primerni za obdelavo majhnih in težko dostopnih mest v proizvodnji posod in aparatov, za fino obdelavo orodij, armatur, lopatic turbin in motorjev! Najboljše efekte pri brušenju dosežemo pri obodni hitrosti med **15 in 20 m/s**.

**PBČ**



Dimenzije D x T x S mm	Obodna hitrost m/s	Število obratov min <sup>-1</sup>	Granulacije				Enota pakiranja kos
			40	60	80	120	
30 x 20 x 6	35	22.900	40	60	80	120	20
40 x 30 x 6		17.100					
50 x 40 x 6		13.700					