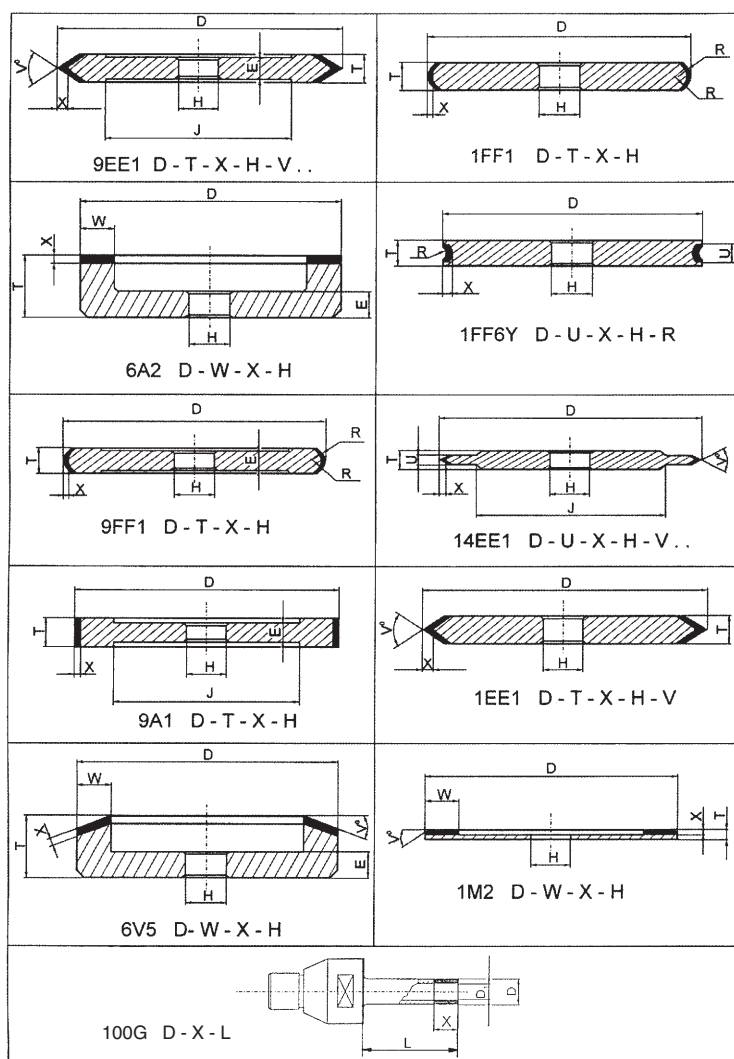




Diamantno brusilno orodje za obdelavo stekla

Oblike orodja in način naročanja:



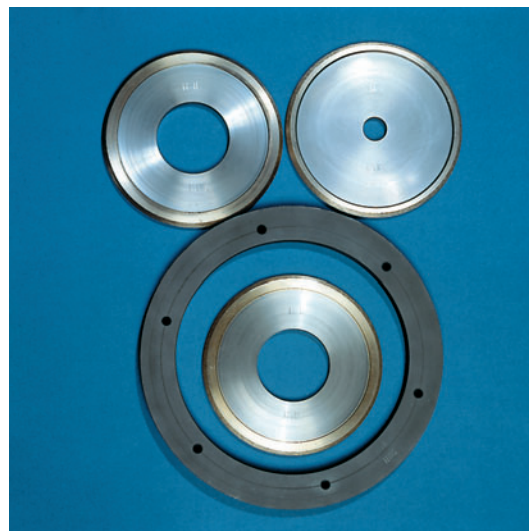
* Oblika 1FF6Y se uporablja tudi za obdelavo robov avtomobilskih stekel.

Primer naročila:

- 9EE1 150 – 10 – 10 – 60 – V125 119046 – 30MB02
za kariranje stekla
- 100G 42 – 12 – 60 114D181 – 50MB02
za perforacijo stekla

Steklo se lahko obdelava tudi s keramičnimi brusilnimi ploščami oblike 1ST iz silicijevega karbida in tudi iz korunda.

Primer naročila za fino kariranje: 1 ST 150x10x25 2A320/1P12V22.



Diamantno orodje je možno naročiti v granulacijah M25 do D251 po FEPA standardu.

Priporočila za dekoriranje:

- M25, M40 – fino brušenje, matiranje
- D46, D54 – fino brušenje pred kemično obdelavo
- D213, D251 – grobo brušenje

Diamantno orodje izdelujemo v različnih tipih kovinskih veziv. Ustrezno kvaliteto brusilnega orodja določimo v dogovoru z uporabnikom, pri čemer je potrebno upoštevati vrsto obdelovanega materiala, kvaliteto površine in način brušenja.

Za osveževanje diamantnih konic nudimo keramične pile:

- Oblika 90PR BxCxL 2A150/1H8V20
- Oblika 90KV B/CxL
2A220/1J10V35 za fino površino
2A100/1L9V35 za grobo površino





Izbor diamantnih brusilnih orodij za brušenje kristalnega stekla:

Oblika Dimenzije

9EE1 80-20-10-V140
9EE1 100-10-10-V115
9EE1 12-8-10-V110
9EE1 12-10-10-V115
9EE1 150-8-10-V110
9EE1 150-10-10-V115
9EE1 150-13-10-V110
9EE1 150-15-10-V115
9EE1 150-20-10-V135
9EE1 150-25-10-V115
9EE1 150-30-10-V105/V135
9EE1 150-32-10-V110/V150
9EE1 150-35-10-V140
9EE1 200-8-10-V135

9FF1 100-20-10-R40
9FF1 50-10-10-R10
9FF1 150-16-10-R8
9FF1 250-20-10-60-R10
9FF1 250-35-10-60-R20
9FF1 250-35-10-60-R40

1A1 150-30-10-60
1A1 150-25-10-60



Diamantna brusilna plošča v smolni vezi za ploskovno brušenje stekla ali keramike

Diamantne brusilne plošče v smolni vezi za ploskovno brušenje stekla ali keramike nudimo v dimenzijah 300, 400 ali 600 mm in sledečih granulacijah:

- grobo: D181, D301
- srednje: D76, D126
- fino: D39, D54

Primer naročila: 1A2M D - W - X - H

Izbor dimenzij:

1A2M 400 - 150 - 5 - 35
1A2M 400 - 175 - 5 - 40
1A2M 600 - 230 - 5 - 38

Tovrstne plošče lahko ponudimo za ročno ali avtomatsko brušenje.