



## Turpija za brušenje – plemeniti korund, plosnato, duljina×širina (mm) razina finoće: 100X6M



### Podaci za narudžbu

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 558555 100X6M |
| GTIN           | 9003172581477 |
| Razred artikla | 53Y           |

### Opis

#### Upotreba:

Za **skidanje srha, oštrenje i odvajanje materijala**, izradu skošenja alata odnosno oštrica. Za naknadnu obradu provrta, površina i bridova u kaluparstvu. Osim toga za pripremanje površine, fino brušenje i poliranje.

Za **čelik** (kaljen) i legure s visokom vlačnom čvrstoćom. Žilavost ovog materijala **osigurava čvrstoću bridova i veliki učinak odvajanja**.

#### Napomena:

**Koristiti prvenstveno s uljem, petrolejom ili vodom.**

### Tehnički opis

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Stupanj finoće                 | srednje        |
| širina                         | 6 mm           |
| Duljina                        | 100 mm         |
| Granulacija                    | 180            |
| Boja                           | ružičasta      |
| Kratka oznaka brusnog sredstva | A              |
| Oblik                          | plosnato       |
| Vrsta proizvoda                | Brusna turpija |

### Podaci korisnika

|                                | <b>Prikladno za</b>                | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO kod</b> |
|--------------------------------|------------------------------------|----------------------|----------------|
| Aluminij Mg                    | prikladno                          |                      |                |
| Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>  | prikladno                          |                      |                |
| Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup> | prikladno                          |                      |                |
| Čelik < 55 HRC                 | prikladno                          |                      |                |
| Čelik < 60 HRC                 | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |
| Čelik < 67 HRC                 | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |
| INOX                           | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |
| Ti                             | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |
| GG(G)                          | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |
| CuZn                           | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |
| Plastika, GFK                  | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |
| mokro maksimalno               | prikladno                          |                      |                |
| suho                           | prikladno samo u posebnim uvjetima |                      |                |