



Šlifavimo juosta korundas (A) KK841F, 75×3500 mm, Grūdelių dydis: 240



Užsakymo data

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 558171 240 |
| GTIN | 4018875018910 |
| Produktų klasė | 56V |

Aprašymas

Modelis:

Ypač lanksti šlifavimo juosta, padengta **korundu (A)**. Idealiai prisitaiko prie detalės formų. Papildomas šlifavimo juostos sluoksnis (**TOP-Size**) užtikrina šaltą šlifavimą ir tarnauja kaip skiriamasis sluoksnis medžiagoms, kurios linkę teptis.

Paskirtis:

Idealiai tinka **kontūrų šlifavimui** arba **profilų šlifavimui** išgaubtais arba iškiliais kontaktiniais ratukais. Ypač tinka **chromo nikelio plienui, legiruotojo plieno, nikelio lydiniams, žalvariai ir bronzai** bei titanui ir aliuminiui. Armatūros, apdailos detalių, turbinos žarnų, smulkių statybinių detalių, implantų ir chirurginių instrumentų apdirbimui. Naudojama **rankiniam arba robotiniam šlifavimui** visomis populiariausiomis šių gamintojų siaurajuostėmis staklėmis IMM, Löser, Greif, Rema u.a.

Pastaba:

Kitokio grūdėtumo, kokybės ir matmenų juostos užsakomos atskirai, atsižvelgiant į gamintojo siūlomą mažiausią kiekį. Jeigu užsakyme nenurodyta kitaip, juostos būna su standartiniu rišikliu. Šlifavimo juostas poliravimo mašinoms žr. Nr. 568526 ir t.t.

Techninis aprašymas

| | |
|------------|-----|
| Grūdėtumas | 240 |
|------------|-----|

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Serija | KK841F |
| Šlifavimo priemonės | Korundas (A) |
| Šlifavimo priemonių kodas | A |
| Geležies, sieros ir chloro dalis | < 0,1 % |
| Šlifavimo juostos plotis | 75 mm |
| Šlifavimo juostos ilgis | 3500 mm |
| Produkto pavadinimo požymis | 75×3500 mm |
| Gamintojo pavadinimas | KK841F |
| Produkto rūšis | Šlifavimo juosta |

Vartotojo duomenys

| | Paskirtis | V _c | ISO kodas |
|---------------------------------|---------------|----------------|-----------|
| Alu Mg | ribotai tinka | 35-40 m/s | |
| Plienas <900 N/mm ² | tinka | 32-38 m/s | P |
| Plienas <1400 N/mm ² | tinka | 20-25 m/s | P |
| Plienas <55 HRC | tinka | 32-38 m/s | H |
| Plienas <60 HRC | tinka | 25-30 m/s | H |
| Plienas <67 HRC | tinka | 20-25 m/s | H |
| INOX | tinka | 18-30 m/s | |
| Ti | ribotai tinka | 10-20 m/s | |
| Ketus (G) | tinka | 30-45 m/s | K |
| CuZn | tinka | 35-45 m/s | N |
| sausasis | tinka | | |