

**Šlifavimo juosta Cubitron™II 784F, 75×2000 mm, Grūdėtumas: 120****Užsakymo data**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 558512 120    |
| GTIN             | 2050001948915 |
| Produktų klasė   | 53S           |

**Aprašymas****Modelis:**

**Cubitron™ II šlifavimo juosta 784F** su smulkiais keraminiais grūdeliais ir aliuminio oksidu ant stabilaus YF poliesterio pagrindo (P36 – P80) arba pusiau tamprus XF poliesterio pagrindo (P120 – P180). Skirtas **efektyviam sudėtingų šlifavimo darbų atlikimui** stacionariomis šlifavimo staklėmis. Šaltąjį šlifavimą užtikrina šlifavimo medžiaga.

**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**

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Serija                           | Cubitron™II 784F     |
| Šlifavimo priemonės              | Keraminiai grūdeliai |
| Šlifavimo priemonių kodas        | Keramika             |
| Geležies, sieros ir chloro dalis | < 0,1 %              |

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Šlifavimo juostos plotis    | 75 mm            |
| Šlifavimo juostos ilgis     | 2000 mm          |
| Produkto pavadinimo požymis | 75×2000 mm       |
| Produkto rūšis              | Šlifavimo juosta |

### Vartotojo duomenys

|                                 | Paskirtis     | V <sub>c</sub> | ISO kodas |
|---------------------------------|---------------|----------------|-----------|
| Alu Mg                          | ribotai tinka | 35-40 m/s      |           |
| Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>  | tinka         | 32-38 m/s      | P         |
| Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup> | 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                            | ribotai tinka | 35-45 m/s      | N         |
| Uni                             | tinka         |                |           |
| drėgnas, maks.                  | ribotai tinka |                |           |
| sausasis                        | tinka         |                |           |