



## Csiszolószalag, normálkorund (A) KK841F, 50×3500 mm, Szemcsézet: 120



### Rendelési adatok

Rendelés száma	558170 120
GTIN	4018875016190
Árucikk kategória	56V

### Leírás

#### Kivitel:

**Nagyon rugalmas csiszolószalag normál korunddal (A)** szórva. Ideálisan illeszkedik a munkadarab geometriájához. Az aktív csiszoló kiegészítő réteg (**TOP-Size**) gondoskodik a hűvös csiszolásról és a nagyobb csiszolási teljesítményről.

#### Felhasználás:

Ideálisan alkalmas **kontúr-csiszoláshoz** vagy **profilkőszőrüléshez** konkáv vagy konvex érintkező görgőkkel. Különösen alkalmas **króm-nikkel acélhoz, erősen ötvözött acélhoz, nikkel alapú ötvözetekhez, sárgarézhez és bronzhoz**, valamint titánhoz és alumíniumhoz. Szerelvények, vasalatok, turbinalapátok, finom alkatrészek, implantátumok és sebészeti eszközök megmunkálásához. Használható az IMM, Löser, Greif, Rema stb. keskeny szalagos gépein **kézi vagy robotkőszőrüléssel**.

#### Figyelem:

További szemcsézetek, minőségek és méretek a gyártó legkisebb mennyiségeinek megfelelően külön ajánlatkérésre szállíthatók. Amennyiben a rendelésben nem adja meg, a szállítás standard szalagkötéssel történik. Szatináló gépekhez való csiszolószalagokat az 568526 sz. talál.

### Műszaki leírás

Szemcsézet	120
------------	-----

Sorozat	KK841F
Csiszolóanyag	Normál korund (A)
Csiszolóeszköz rövid jelölése	A
Vas-, kén- és klórtartalom	< 0,1 %
Csiszolószalag szélessége	50 mm
Csiszolószalag hossza	3500 mm
Terméknév attribútum	50×3500 mm
Gyártó jelölése	KK841F
Termék fajtája	Csiszolószalag

### Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu Mg	feltételesen alkalmas	35-40 m/s	
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	32-38 m/s	P
Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	20-25 m/s	P
Acél < 55 HRC	alkalmas	32-38 m/s	H
Acél < 60 HRC	alkalmas	25-30 m/s	H
Acél < 67 HRC	alkalmas	20-25 m/s	H
INOX	alkalmas	18-30 m/s	
Ti	feltételesen alkalmas	10-20 m/s	
GG(G)	alkalmas	30-45 m/s	K
CuZn	alkalmas	35-45 m/s	N
Száraz	alkalmas		