



**Brusni materijal, garnitura ekonomičnih rola (A) smeđe boje KK 114 F, 40 mm × 50 m, broj različitih koluta: 5**



## Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	557870 5
GTIN	2050001030337
Razred artikla	56V

## Opis

### Izvedba:

Gusto i ravnomjerno tkana pamučna tkanina s nanesenim, **normalnim korundom (A)**, povezanim sintetičkom smolom. Vrlo dobro prijanjanje zrna, velik brusni učinak i dugi vijek trajanja.

Tip **VSM KK 114 F**: Tkanina **smeđa, za zahtjevnije radove brušenja**. Kvalitetna tkanina **naročito elastičnih svojstva, postojana na ulje i petrolej** i može je se parati po duljini s čistim rubom i ravnom niti, a da se ne stvore resice.

**Duljina 50 m**, Pakiranje **s integriranim nožem za otkidanje. 5-dijelna** = osnovna oprema s po 1 brusnom trakom u roli granulacije 40, 80, 150, 240, 400.

### Upotreba:

Podoban za ručno brušenje metala, ali i za sve druge materijale.

## Tehnički opis

Broj različitih koluta	5
Serijski broj	KK114F
Sredstvo za brušenje	Normalan korund

Kratka oznaka brusnog sredstva	A
Širina brusnih traka	40 mm
Duljina brusnih traka	50 m
Atribut imena proizvoda	40 mm × 50 m
Vrsta proizvoda	Brusno tkivo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
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		
Ti	prikladno samo u posebnim uvjetima		
GG(G)	prikladno		
CuZn	prikladno		
Plastika, GFK	prikladno		
Drvo	prikladno		
Lakovi	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Uni	prikladno		
suho	prikladno		

### Pribor

Spremnik s 5 rola20 – 50 mm×50 m	557960
Brusna traka u roli (A), smeđaKK 114 F granulacija 80	557700 80
Brusna traka u roli (A), smeđaKK 114 F granulacija 150	557700 150
Brusna traka u roli (A), smeđaKK 114 F granulacija 40	557700 40
Brusna traka u roli (A), smeđaKK 114 F granulacija 400	557700 400
Brusna traka u roli (A), smeđaKK 114 F granulacija 240	557700 240