

**3M****Slibebånd (A) 237AA Trizact™, 13×610 mm, Korn: 120****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	558461 120
GTIN	2050001694072
Artikelklasse	53M

**Beskrivelse****Udførelse:**

De **pyramideformede slibepartikler (A)** er baseret på en nøjagtigt arrangeret, tredimensionel struktur af meget små mineralpartikler af aluminiumoxid. Under slibningen blotlægges løbende nye slibepartikellag – indtil slibelærredets underside nås (X-lærred).

**Anvendelse:**

Til forædling og finish-bearbejdning. Til **absolut ensartede resultater med finslibning** af alle former for stål, kromnikkelstål, cobalt-, nikkel- og titanlegeringer.

**Bemærk:**

Yderligere kornstørrelser, kvaliteter og mål fås på forespørgsel i overensstemmelse med producentens minimummængder. Uden bestillingsangivelser sker levering med standardbåndforbindelse. Slibebånd til satineringsmaskiner finder du under nr. 568526ff.

**Teknisk beskrivelse**

3M-kornbetegnelse	A160
Korn	120
Serie	237AA

Slibemiddelforkortelse	A
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Slibebånd, bredde	13 mm
Slibebånd, længde	610 mm
Produktnavnsegenskab	13×610 mm
Producentbetegnelse	237AA Trizact™
Produkttype	Slibebånd

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	32-38 m/s	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	egnet	20-25 m/s	P
Stål < 55 HRC	egnet	32-38 m/s	H
Stål < 60 HRC	egnet	25-30 m/s	H
Stål < 67 HRC	egnet	20-25 m/s	H
INOX	egnet	18-30 m/s	
Ti	egnet	10-20 m/s	
GG (G)	egnet	30-45 m/s	K
tør	egnet		