

**Slibebånd (A) 237AA Trizact™, 40×760 mm, Korn: 120****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	558466 120
GTIN	2050001743848
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

Korn	120
3M-kornbetegnelse	A160
Serie	237AA

Slibemiddelforkortelse	A
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Slibebånd, bredde	40 mm
Slibebånd, længde	760 mm
Produktnavnsegenskab	40×760 mm
Producentbetegnelse	237AA Trizact™
Produkttype	Slibebånd

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Stål < 900 N/mm ²	egnet	32-38 m/s	P
Stål < 1400 N/mm ²	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		