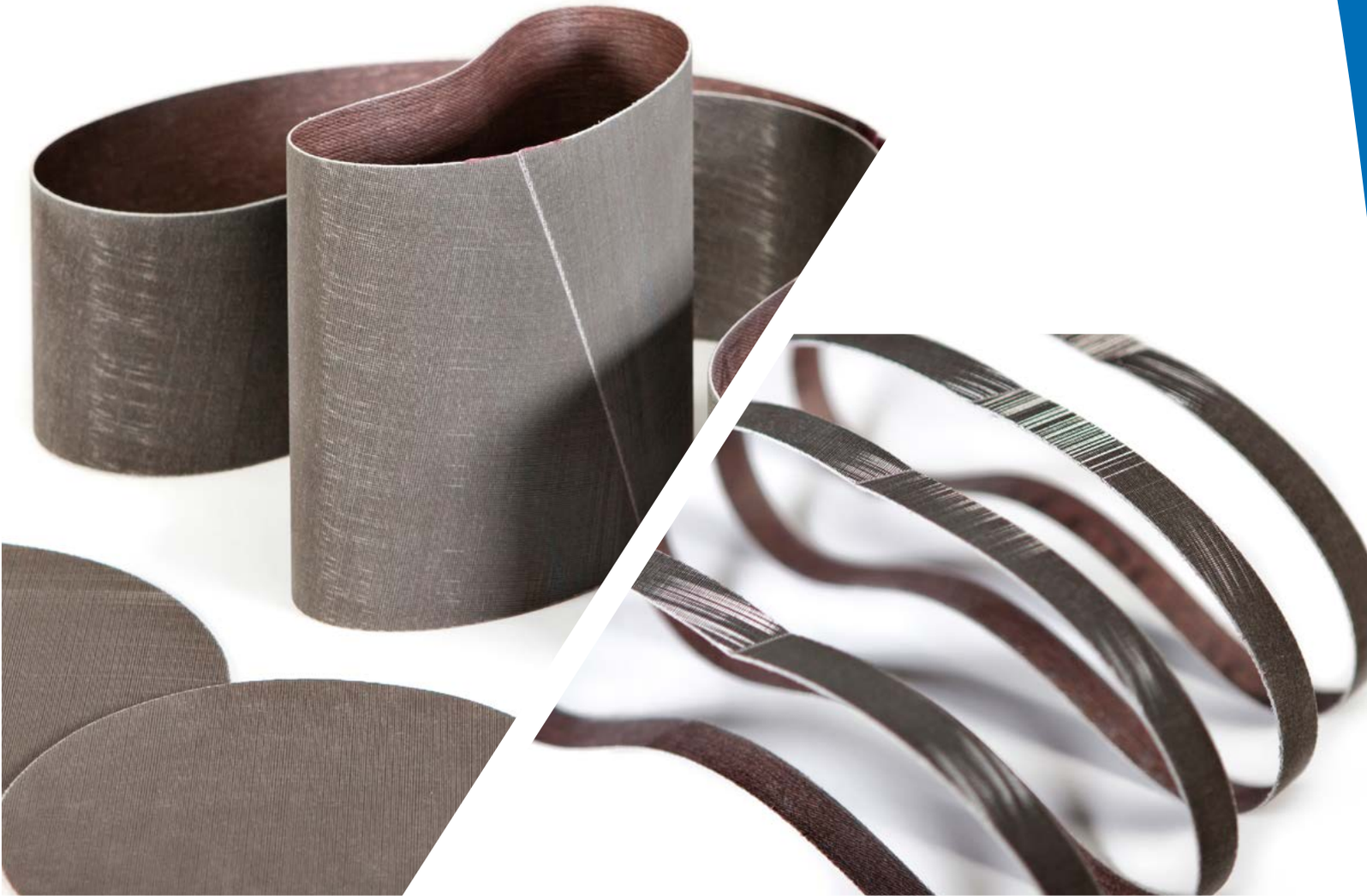




**PRECISION
POLISHING**



CA70-CA71

ABRASIVI STRUTTURATI DI PRECISIONE

PEAXTRE
Precision Engineered Abrasives

Gli abrasivi strutturati di Precision Polishing, grazie alla precisa struttura microreplicata della superficie abrasiva, sono i prodotti ideali per le lavorazioni di finitura e lucidatura metalli.

Hanno una vita media di utilizzo molto più lunga rispetto ai prodotti convenzionali, portando quindi ad un significativo incremento nella produttività.

Grazie ai refrigeranti attivi presenti nella superficie abrasiva si evitano la formazione di aloni e colorazioni dei metalli durante le lavorazioni,

CA70

Abrasivo strutturato su tela rigida per lavorazioni di finitura e lucidatura su materiali quali cromo, nickel, titanio, acciaio, acciaio inossidabile, alte leghe e metalli non ferrosi per componenti idraulici, orologi, gioielli, tubi e profilati. Disponibili nei formati nastri, dischi e rotoli. Ideale per lavorazioni sia a secco che ad umido.

COSTRUZIONE:

GRANA: Struttura microreplicata 3D in ossido di alluminio

COSPARSIONE: Piramidi Microreplicate

LEGANTE: Resina

SUPPORTO: Tela X

SERIE	GRANA	RANGE	A6	A16	A30	A45	A65	A80
CA70	Ossido d'Alluminio		✓	✓	✓	✓	✓	✓

CA71

Abrasivo strutturato su tela flessibile per lavorazioni di finitura e lucidatura su materiali quali cromo, nickel, titanio, acciaio, acciaio inossidabile, alte leghe e metalli non ferrosi per componenti idraulici, orologi, gioielli, tubi e profilati. Disponibile nei formati nastri, dischi e rotoli. Esclusivamente per lavorazioni a secco.

COSTRUZIONE:

GRANA: Struttura microreplicata 3D in ossido di alluminio

COSPARSIONE: Piramidi Microreplicate

LEGANTE: Resina

SUPPORTO: Tela J

SERIE	GRANA	RANGE	A6	A16	A30	A45	A65	A80
CA71	Ossido d'Alluminio		✓	✓	✓	✓	✓	✓