## Schleifgewebeband, Keramikkorn

## XK870X

Ausführung: Vollkunstharzgebundenes, selbstschärfendes Keramikkorn (CER) auf robustem Gewebe. Schleifaktive Zusätze ermöglichen einen kühlen Schliff und erhöhen somit die Spanleistung erheblich. Dies verlängert die Standzeit und vermindert Verfärbungen der Werkstückoberfläche. Gleichmäßig und leicht offen gestreut. Mit sehr guter Kornhaftung, extrem langer Standzeit, niedrigem bis mittlerem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Öl-, fett-, wachs- und wasser-/emulsionsfest.

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung sehr harter Oberflächen. Für den Einsatz auf Bandschleifmaschinen. Sowohl für die Trockenbearbeitung als auch für die Bearbeitung mit Kühlmitteln geeignet.

| Körnung |
| :--- |
| 8620 |$\quad \mathbf{6 \times 5} \mathbf{5 2 0 \mathrm { mm }} \mathbf{\Delta V S M € 1 0 0 \text { Stück }}$

Weitere Abmessungen auf Anfrage erhältlich.

## Schleifgewebeband, Keramikkorn STEARAT Plus

## XK733X

Ausführung: Vollkunstharzgebundenes, selbstschärfendes Keramikkorn (CER) mit STEARAT-Plus-Beschichtung für geringere Spanhaftung auf robustem Gewebe. Gleichmäßig und leicht offen gestreut. Mit sehr guter Kornhaftung, extrem langer Standzeit, mittlerem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Ol-, fett-, wachs- und wasser-/emulsionsfest.

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung weicher Oberflächen. Für den Einsatz auf Bandschleifmaschinen. Sowohl für die Trockenbearbeitung als auch für die Bearbeitung mit Kühlmitteln geeignet.


AVSM
INOX
Aluminium
NE-Metall
Superlegierung $\bigcirc$


