



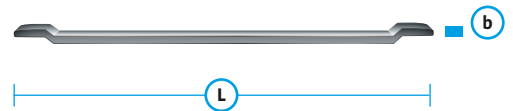
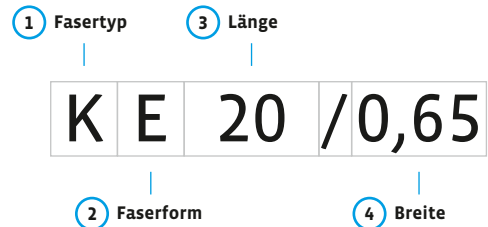
KRAMPE HAREX®

KNOW WHY.

Datenblatt | Fasern

VERSION 04/2026

KALTBANDFASER KALTBANDFASER MIT ENDVERANKERUNG



GEOMETRIE

1 Fasertyp	Kaltbandfaser
2 Faserform	Kaltbandfaser mit Endverankerung
3 Länge	20 mm ± 10 %
4 Breite	0,65 mm ± 10 %
b Dicke	0,5 mm ± 10 %
Querschnitt	rechteckig

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Material	Stahl
Werkstoff-Nr.	1.0330
Zugfestigkeit	770 N/mm ²
Elastizitätsmodul	210.000 N/mm ²

ZERTIFIZIERUNGEN & SYSTEMZULASSUNG

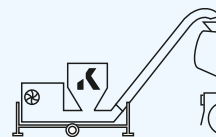
Normen	DIN EN 14889-1
Zertifizierungen (DIN)	EN ISO 9001:2015, EN ISO 50001



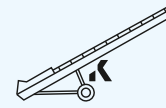
DOSIERUNG

mind. Dosierung (CE) -

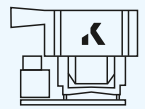
DOSIERGERÄTE



Einblasgerät



Förderband



Automatisches Dosiersystem

SERVICE+

Wir bieten Beratung und Empfehlungen zur richtigen Faser, Hilfe bei der Projektierung und Auswahl eines geeigneten Dosiergerätes an.

Weitere Informationen finden Sie auch unter: krampeharex.com

Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind nur eine allgemeine Beschreibung unserer Produkte.

INFO

Anwendungsbeispiele
> Estrich

SICHERHEIT



Schutzbrille



Handschuhe

VERPACKUNG



Säcke
20 kg Sack
900 kg Palette



Karton
20 kg Karton
900 kg Palette



Big Bag
500 kg Big Bag
1000 kg Palette

LAGERUNG



Trocken lagern