



DBK® CERAMIC

Racle/Doctor Blades



PR



BT



JW



ROTOCALCOGRAFIA FLESSOGRAFIA SETTORE CERAMICO

Lama in acciaio al carbonio innovativa, appositamente studiata per risolvere i problemi di velatura e rigatura, idonea per applicazioni in flessografia o in rotocalco. **DBK® CERAMIC** è oggetto di speciale trattamento ceramico in superficie che le attribuisce un'elevata durezza, una grande resistenza all'usura unita ad ottima elasticità. Il ridotto coefficiente di frizione sui cilindri garantisce un evidente allungamento sia della vita della racla che dei cilindri. Ideale per stampa con inchiostri abrasivi, consente lunghissime tirature ed eccellente qualità di stampa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lama di acciaio al carbonio
- Alta densità
- Lunghe tirature
- Per inchiostri abrasivi

SPESSORE: da 0.15 mm a 0.20 mm

ALTEZZA: da 20 mm a 60 mm - a richiesta altre altezze



GRAVURE – FLEXO – CERAMIC INDUSTRY

*New carbon steel blade especially developed to solve any streak and veiling problems, appropriated for gravure and flexographic printing processes. **DBK®CERAMIC** surface is object of unique ceramic treatment that guarantees high hardness, high wear resistant combined with excellent flexibility. Reduced friction coefficient extends cylinders and blades life. Perfect for very abrasive inks, very long runs and high printing definition.*

TECHNICAL FEATURES

- Carbon steel blade
- High density
- Long runs
- For abrasive inks

THICKNESS: 0.15 to 0.20 mm

HEIGHT: 20 mm to 60 mm other heights on request

dbk[®]
the doctor blade factory

Via Bordighera, 28 - 20142 Milano - Italia
Tel. +39 02 89511215 - Fax. +39 02 89531227
info@dbksrl.it - www.dbksrl.it