



03/2025

Joh. Clouth GmbH

Johann-Clouth-Straße 1–5
42499 Hückeswagen, Deutschland

+49 2192 853-0
sales@clouth-group.com
www.clouth-group.com

DURADA®-DT.

Die neue Generation Schaberklingen –
für mehr Effizienz in der Trockenpartie.



DURADA®-DT - die erste Schaberklinge aus Glasfaserverbundsystem mit DT-Keramikbeschichtung für nachhaltig saubere Zylinderoberflächen.

Keramikbeschichtung.

Schonend zum Trockenzylinder durch weniger mechanische Belastung.

Energieeffizient.

Geringe erforderliche Anlegekraft verringert Reibungswiderstände und senkt den Energieverbrauch.

Zuverlässig.

Besondere Materialzusammensetzung vermeidet Funkenflug und somit das Risiko eines Papierbrandes.

Leistungsstark.

Speziell entwickelt, um den anspruchsvollen Bedingungen in der Trockenpartie gerecht zu werden.



Halten länger, als uns lieb ist.

Longlife Keramikbeschichtung
Dauergebrauchstemperatur 180°C
Anlegekraft ca. 175 N/m

Glasfaserwebaufbau mit Keramikbeschichtung.

Kompatibel mit allen gängigen Halterungssystemen.

Als Experte in der Schaberklingenproduktion haben wir durch unsere hohe Fertigungstiefe die qualitätsentscheidenden Parameter selbst in der Hand.

Nutzung unserer Expertise im Bereich der keramikbeschichteten Streichmesser und Kreppschauber.

Innovative Beschichtungsverfahren gewährleisten eine besonders widerstandsfähige und gleichmäßige Oberfläche.