



Joh. Clouth GmbH

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

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

03/2025

DURADA®-DT.

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



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

Keramikbeschichtung.

Schonend zum Trockenzyylinder 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

Glasfasergewebeaufbau mit Keramikbeschichtung.

Kompatibel mit allen gängigen Haltersystemen.

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 Kreppschaber.

Innovative Beschichtungsverfahren gewährleisten eine besonders widerstandsfähige und gleichmäßige Oberfläche.

