

COMBIFASER® T-250/6

Schaber Klinge aus Verbundfasermaterial

MATERIAL	
Superfeines Glasfasergewebe mit hochtemperaturbeständigem Epoxidharz-System und Carbonfasergewebe-Einlage, sehr niedriger Reibungskoeffizient, sehr verschleißfest	
MATERIALFARBE	 dunkelbraun
LOGOFARBE	 weiß
BIEGEFESTIGKEIT	bis zu 810 N/mm ²
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT (TG)	250°C
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT	sehr gut
WASSERAUFNAHME	keine

STANDARD-ABMESSUNGEN*	
STÄRKE mm (inch)	BREITE mm (inch)
1,9 (0,075)	50 (2), 75 (3)
* Lieferbar in individueller Breite und Stärke auf Anfrage	

AUSFÜHRUNG
Durchgehende, individuelle Länge
Einseitige bzw. doppelseitige Wate
Watenwinkel 20°
Einfräsung, Steg oder Nute
Aufgedruckter Verschleißindikator

HALTERUNG
Einbaufertig für alle gängigen Haltersysteme mit entsprechender Vernietung.



JOH. CLOUTH®
A CLOUTH GROUP MEMBER

Joh. Clouth GmbH

Johann-Clouth-Straße 1-5
D-42499 Hückeswagen
Telefon: + 49 2192 853-0
E-Mail: sales@clouth-group.com