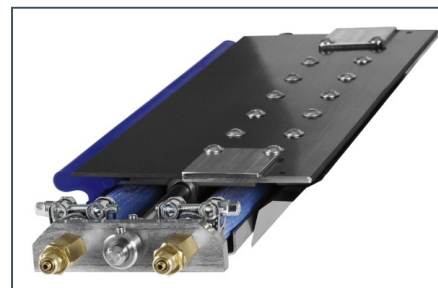


CLOUTH-CONTOUR®

Schaberhalter aus rostfreiem Stahl mit Carbonfaser-Deckplatte für alle Klingenmaterialien

AUSFÜHRUNG
Doppelschlauchhalter (Typ DST-K)
Stabile Gussfinger (V4A)
Stabile Grundplatte (V4A)
Vordere und hintere Dichtung aus Silikon
Ausführung der Frontabdichtung auch aus Edelstahlfederblech erhältlich (bei basisch oder sauren Applikationen)
Deckplatte Spezial-Kohlefaserkonstruktion, in 3 mm (optional 4 mm) Stärke erhältlich, säure- und hitzebeständig
Zentraler Edelstahl-Drehstab
Druckschlauch wahlweise CLOUTH-AIRFLEX® 100 oder Hochtemperatur-Druckschlauch CLOUTH-AIRFLEX® 230
Edelstahlendstücke
Individuelle Messing-Druckluftanschlüsse
Individuelle Länge lieferbar



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

EIGENSCHAFTEN
Hohe Flexibilität
Geeignet für hohe Anpressdrücke
Ideal für Pressen- oder Take-off Positionen
Exakte Klingenführung
Keine dauerhafte Deformation der Deckplatte möglich
Kann in fast allen existenten Halterpositionen eingesetzt werden, Adapterleisten optional