

CLOUTH HS-1

Schaberhalter mit Carbonfaser-Deckplatte für alle Klingenmaterialien

AUSFÜHRUNG
Deckplatte Spezial-Kohlefaserkonstruktion, in 3 oder 4 mm Stärke erhältlich, säure- und hitzebeständig
AISI 316L Grundplatte mit integrierter Lagerwelle der Deckplatte
Druckschlauch wahlweise CLOUTH-AIRFLEX® 100 oder Hochtemperatur-Druckschlauch CLOUTH-AIRFLEX® 230
Finger zur Klingenaufnahme wahlweise aus rostfreiem Stahl, Aluminium oder Spezialkunststoff, verschiedene Fingertaschenausführungen möglich (DST-K / DST-E)



JOH. CLOUTH®
A CLOUTH GROUP MEMBER

EIGENSCHAFTEN
Deckplatte kann zum Reinigen zur Führer- oder Triebseite herausgezogen werden, daher sehr einfache Reinigung der Klingenaufnahme (Finger) und einfachster Schlauchwechsel möglich
Nur 1 Pneumatikschlauch zum Anpressen und Variieren des Anlegedruckes notwendig
Längere Lebensdauer des Druckschlauhes, da dieser isoliert zwischen zwei Kohlefaserplatten angeordnet ist
Keine flexiblen Gummidichtungen erforderlich, trotzdem gegen Verschmutzung sehr gut geschützt
Keine dauerhafte Deformation der Deckplatte
Konstanter, gleichmäßiger Anpressdruck der Schaber Klinge
Einfache Montage durch geringes Gewicht
Nachträglicher Einbau möglich

Joh. Clouth GmbH

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