



GERMANY

ATOM GROUP

Aktionspreisliste

SOLANGE VORRAT REICHT!



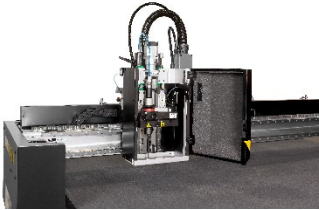
FlashCut Flex 3015 S UpeX

Schneidebereich: 3050x1550mm
Schneidhöhe: 30mm
Mit Projektionssystem
Mit Einfachschneidmodul
Mit autom. Messerhöhenenerkennung
-Ohne Werkzeuge-



FlashCut TWINS EMH 1515 B/2 UPEX

Schneidbereich 155 x1550 mm
Schneidhöhe: 50mm
Mit Projektionssystem
Mit 5-fach Werkzeugkopf
Mit autom. Messerhöhenenerkennung
Mit Fräsvorrichtung
Mit Ultrasonic System
Mit Abnahmetisch TOT
-Ohne Werkzeuge-



FlashCut Flex HD 3015 S UPEX

Schneidbereich 3050x1550mm

Schneidhöhe: 130mm

Mit Projektionssystem

Mit Einfachschneidmodul,

Mit Messerhöhe und Sprüheinrichtung

-Ohne Werkzeuge-



Brückenstanzmaschine

Typ: TTM/Open

Mit rückfahrbarer Brücke
Stanzkraft: 80 Ton
Stanzbereich 1600x800mm
Stanzhub max.: 190
Mit Stanzplattenverschiebung
Mit Tiefpunktanschlag
Mit verstellbarer Stanzmesserbefestigung an der Brücke



CNC Karrenbalkenstanze

Sanson F1/0/ BABY Fast

Stanzkraft: 25 Ton
Stanzteller: 500x500, 360° rotierend
Stanzbereich: 1850x500mm
Automatischer Werkzeugwechsler für 4 Messer
Mit Klemmbalken vorne, Padshifter und x+y Sensor



Exzenter Flachbett Stanzmaschine

Typ GD 301 D EL

Stanzteller 320 x 320 mm

Stanzkraft: 100kN (10t)

Elektronisch regelbare Hubzahl 30-120 Hübe/min

fester Hub 40mm

KF-Modul – Zweifach – Abwickelstation

KR-Modul – motorisch angetriebene Aufwicklung

KF-Modul – reib-gebremste Abwicklung für Zulauf eines weiteren Liners

Messeraufnahmeplatte mit Schwalbenschwanzführung für ein einfaches und schnelles Messerwechselln. Adapter für Messerhöhe 12 und 23,8mm

KR-Modul – motorisch angetriebene untere Aufwicklung

KF-Modul – reib-gebremste untere Abwicklung für Zulauf eines weiteren Liners (GAP-Cutter)

K2-Modul – Stanzgitterabzug mit verstellbarer Abzugsleiste

KR-Modul – Aufwickelstation für Stanzgitter

KR3-Modul – pneumatische Auswerfer-Einheit

TL-Modul – Längsschnittsystem; 3 Klingen-Halter samt Klingen
Antihaftbeschichtete Transportrollen motorisch angetrieben, Synchronlauf auf der Einlaufseite

Auslaufseitig 2 elektronisch gesteuerte Aufwickelstationen

Alle Wellen 3“ = 76mm Ø, pneumatisch spannbar

- Ohne Werkzeuge -



Kaschier- und Lamieranlage

Typ ICZ 1300 5H

Arbeitsbreite 1300 mm

Doppelseitige Laminierung, Kalandervalzen,
beheizbar bis 100°C, pneum. Spannschaft für
2x Abwickeln und 2x Aufwickeln.

1x Lineraufwicklung

Mit einseitigem Klapplager.

5 pneum. Messer zum Längsschneiden und

1x angetriebenes Rundmesser zum Querschneiden.

Auslaufband 2500 mm lang, Rollenhalter