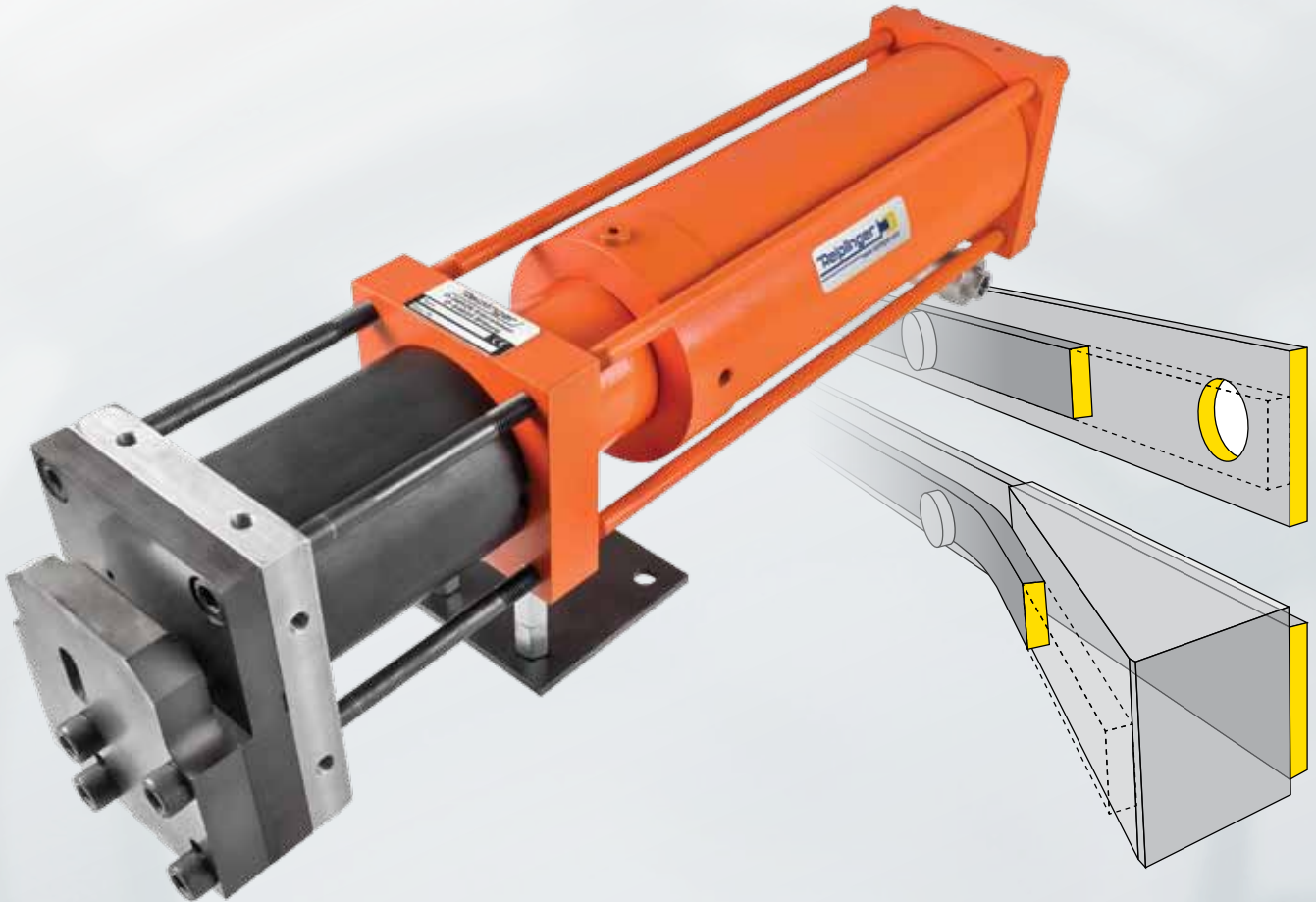


Spreizloses Stanzen des Beschlags Multi-Max® BS 20 SPL



Technische Daten:

Stanzkraft bei 0,6 MPa (6 bar):	20 kN
Betriebsdruck min.:	0,6 MPa (6 bar)
Betriebsdruck max.:	1 MPa (10 bar)

Beschreibung:

- Hydro-pneumatischer Antrieb
- Versetzter Schnitt
- offenes Werkzeug
- Hohe Sicherheit (CE)
- Sehr kompakte Bauweise
- Einfaches Einlegen der Beschlüge
- Vorteil: Stanzen ohne Spreizen des Beschlags, keine bleibenden Verformungen, Black-Box Stanze für automatisierte Beschlagmontage.

Zubehör:

- Fußschaltung
- Messlineal
- Messschieber



Beschlagstanze für versetzten Schnitt (ohne Spreizen des Beschlags)



Punching machine for eccentric cut (without spread of the fitting)



Poinçonneuse de ferrure pour coupe décalée (sans écartement de la ferrure)



Штанцевально – высекательный станок со смещенной высечкой (без раздвигание фурнитуры)

Spreizloses Stanzen des Beschlags Multi-Max® BS 20 SPL



Punching machine for eccentric cut (without spread of the fitting)

Technical data:

Punching force at 0,6 MPa (6 bar):	20 kN
Operating Pressure min.:	0,6 MPa (6 bar)
Operating Pressure max.:	1 MPa (10 bar)

Description:

- Shydro pneumatic drive
- Eccentric cut
- Open Tool – direct Access
- High level of safety (CE)
- Very compact design
- Easy Handling
- Advantages: Punching without spreading the fitting, no permanent deformation, Black-Box Punching machine for automated assembly of fittings.

Accessories:

- Foot Control
- Scale
- Slide gauge



Poinçonneuse de ferrure pour coupe décalée (sans écartement de la ferrure)

Caractéristiques techniques:

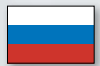
Force de poinçonnage à 0,6 MPa (6 bars):	20 kN
Pression de service mini.:	0,6 MPa (6 bars)
Pression de service maxi.:	1 MPa (10 bars)

Description:

- Entraînement hydropneumatique
- Coupe décalée
- Outil ouvert
- Sécurité élevée (CE)
- Conception très compacte
- Chargement facile des ferrures
- Avantage: poinçonnage sans écartement de la ferrure, pas de déformations permanentes, poinçonneuse Black-Box pour le montage automatisé de la ferrure.

Accessoires:

- Commande à pédale
- Echelle linéaire
- Pied à coulisse



Штанцевально – высекательный станок со смещенной высечкой (без раздвигание фурнитуры)

Технические данные:

Сила штанцевания при 6 bar:	20 kN
Рабочее давление мин.:	0,6 MPa (6 bar)
Рабочее давление макс.:	1 MPa (10 bar)

Описание:

- гидропневматический привод
- Открытый инструмент
- Высокий уровень безопасности (CE)
- Очень компактный дизайн
- удобный в использовании
- Преимущества: Штамповка без раздвигание фурнитуры, отсутствие остаточной деформации, Black-Box штамп для автоматизированной сборки фурнитуры.

Аксессуары:

- ножное управление
- Мерная линейка
- Измерительный движок