

# MESSERHALTER.

## SCHERENSCHNITTMESSERHALTER.

### Typ DS 8 (easy change)

minimale Schnittbreite	145 mm
Messerdurchmesser (außen)	200 mm
Messerdurchmesser (innen)	90 mm
Hub vertikal	50 mm
Hub horizontal	6 mm
Schneiddruck	30–130 N
Tiefeneinstellung	über Schleppring
Geschwindigkeit	max. 3.000 m/min.
Scherwinkeleinstellung	über Winkelplatte
360° Sicherheitshandschutz	ja
Luftanschluss	einfach, optional: dual
Einstellschieber	optional*
Rostfrei	ja
Abdeckung und Absaughaube für Staubabsaugung	optional*
Schmierfilz	optional*

### Spezielle Ausführungen und Merkmale auf Anfrage.

#### Klassische Einsatzbereiche:

- Aluminiumfolie      ■ Kunststoff      ■ Klebeband / Etiketten      ■ Verpackung
- Kabel- / Lithoband      ■ Papier      ■ Nonwoven      ■ u. v. m.

#### Vorteile:

- Messerkopf für werkzeuglosen Messerwechsel, dadurch: verkürzte Rüstzeiten, formschlüssige Sicherung der Ringmutter (easy change), Schrauben und Werkzeuge können nicht in die Maschine fallen (wie bei herkömmlichen Systemen möglich)
- mit Arretierstift zur Verdrehsicherung des Messerträgers beim Messerwechsel (vermindert die Unfallgefahr)
- hoher Sicherheitsstandard durch 360° Sicherheitshandschutz (DBGM)
- mit patentierter Doppelachsführung (DBP) zur Sicherstellung eines genauen und spielfreien Vertikalhubs
- manuelle Tiefeneinstellung, justierbar über Einstellmutter und Skalenring / Schleppring (0,1 mm Schritte) zur exakten Einstellung der Überlappungstiefe
- optimale Schnittkantenqualität auch bei anspruchsvollem Schneidgut und hohen Geschwindigkeiten
- Messerkopfausrichtung (rechts / links) über Wechselnocken frei wählbar

#### Zubehör:

- Obermesser der Abmessung (Ø200 x Ø90 x s mm)
- Scherwinkelplatte (DBGM) zur genauen Einstellung des Scherwinkels (18°; 30°; 45°)

\*Optionale Anbauteile sind bedingt nachrüstbar

**DIENES fertigt auch die für den Scherenschnitt benötigten Ober- und Untermesser sowie manuelle, halbautomatische und automatische Schneidsysteme.**

