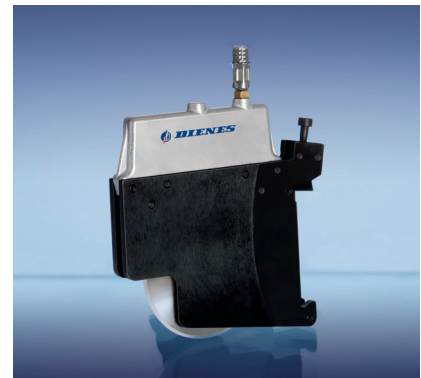


MESSERHALTER. QUETSCHMESSERHALTER.

Typ PQDS

Halterbreiten	6 / 9 / 9,52 / 10 / 12 / 12,7 / 15 mm
Messerdurchmesser	76,96 / 100 mm
Betriebsdruck	2–6 bar
Schneiddruck	max. 330 N
max. Schnittgeschwindigkeit	300 m/min. bei Nutzung von einem 76,96 mm Messer 400 m/min. bei Nutzung von einem 100 mm Messer
Vertikalhub	14 mm
Druckluftanschluss	530 mm lang / Schnellverschlusskupplung R 1/8"
Quick-Clamp (Schnellspannsystem)	optional
Sicherheitshandschutz	optional
Rasierklingenadapter	optional
Easy Eject (Messer-Schnellentnahmesystem)	optional



Spezielle Ausführungen und Merkmale auf Anfrage.

Klassische Einsatzbereiche:

- Klebeband / Etiketten
- Kunststoffolie
- Textilien / Nonwoven
- Gummi
- Papier
- u. v. m.

Vorteile:

- exakte Schnittbreiten aufgrund von engsten Fertigungstoleranzen
- Verschleißreduzierung durch präzise Ausrichtung zur Traverse
- Langlebigkeit u. a. durch gehärtete Seitenbleche
- Bedienerfreundlichkeit durch einfaches Handling
- optionale Merkmale sind nachrüstbar
- mit verschiedenen Quetsch-, Perforier- und Profilmessern einsetzbar

DIENES fertigt auch die für den Quetschschnitt benötigten Quetschmesser, glasharten Wellen und Ringe, Schwalbenschwanzschienen (unterschiedliche Dimensionen) sowie Distanzstücke.

