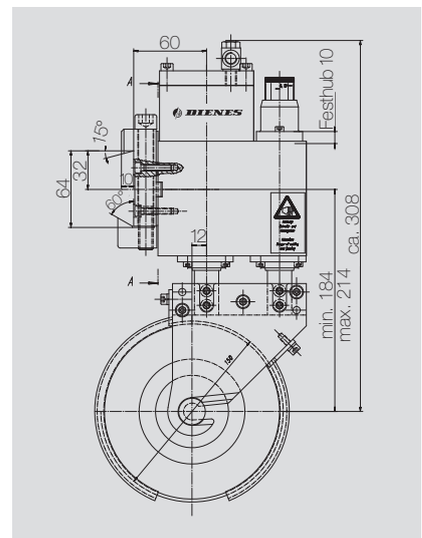


MESSERHALTER. QUETSCHMESSERHALTER.

Typ PQA-DF 50

Halterbreite	50 mm
Messerdurchmesser	150 mm
Betriebsdruck	2–6 bar
Schneiddruck	max. 1.200 N
max. Schnittgeschwindigkeit	1.100 m/min.
Hub vertikal	30 mm
davon Festhub	10 mm
Tiefeneinstellung	manuell (Skalierung 0,15 mm)
Mikrotiefeneinstellung	optional (Skalierung 0,02 mm)
Druckluftanschluss	595 mm lang / Schnellverschlusskupplung R 1/8"
Wechselkopf mit Schnellspanner	optional



Spezielle Ausführungen und Merkmale auf Anfrage.

Klassische Einsatzbereiche:

- Klebeband / Etiketten
- Textilien / Nonwovens
- Gummi
- Papier
- u. v. m.

Vorteile:

- für höhere Schnittgeschwindigkeiten ausgelegt
- einsetzbar unter schwierigen Produktionsbedingungen
- hochpräzise, justierbare Tiefeneinstellung für Ritzen (Mikrotiefeneinstellung)
- 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.

