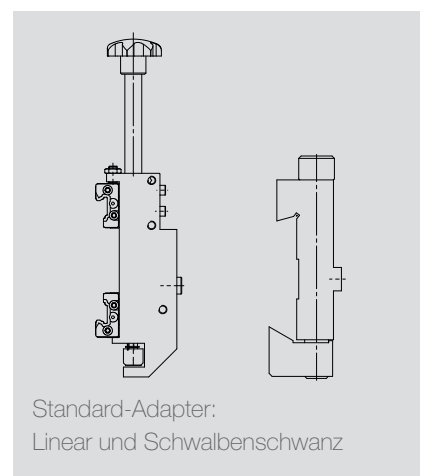
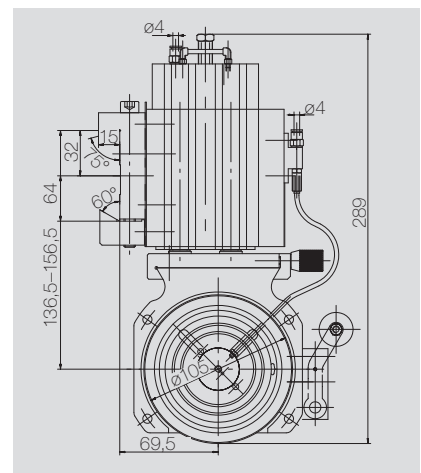
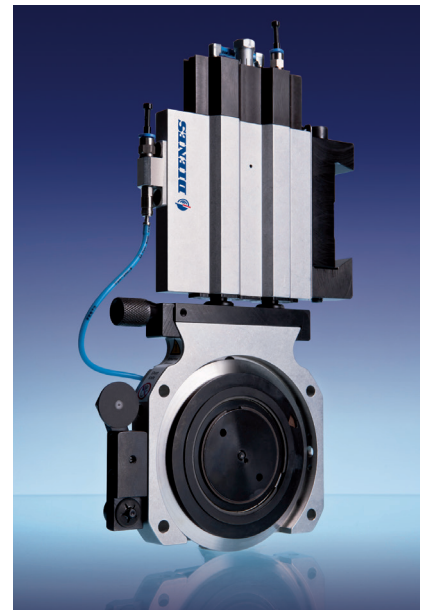


# MESSERHALTER. SCHERENSCHNITTMESSERHALTER.

## Typ PSGm 19 DF

minimale Schnittbreite	19 mm (verschachtelt)
Messerdurchmesser	105 mm optional: 130 mm
Betriebsdruck vertikal	3–6 bar
Betriebsdruck horizontal	3–6 bar
Hub vertikal	20 mm
Tiefeneinstellung	manuell
Hub horizontal	2,5 mm
Geschwindigkeit	max. 1.000 m/min.
Scherwinkeleinstellung	über Winkelplatte
Einstellschieber (Easy Set)	optional
Rasierklingen- / Quetschmesserkopf	optional
Staubabsaughaube	optional
Schnellwechselkopfsystem für Scheren-, Rasierklingen- und Quetschschnitt	optional
Schmierfilz	optional
diverse Adapter	optional



## Spezielle Ausführungen und Merkmale auf Anfrage.

### Klassische Einsatzbereiche:

- ! Aluminiumfolie
- ! Klebeband / Etiketten
- ! Kabel- / Lithoband
- ! Textilien / Nonwoven
- ! Kunststoff
- ! Papier
- ! u. v. m.

### Vorteile:

- ! reproduzierbare, an das Schneidmaterial anpassbare, Messerstellkräfte
- ! Erhöhung der Messerstandzeiten durch spielfreies, vibrationsdämpfendes Führungssystem
- ! Doppelführung sorgt für hohe Stabilität
- ! schmale Schnittbreiten durch Verschachtelung der Messerhalter
- ! Reduzierung der Rüstzeiten durch Schnellwechselkopfsystem
- ! optionale Merkmale sind nachrüstbar

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