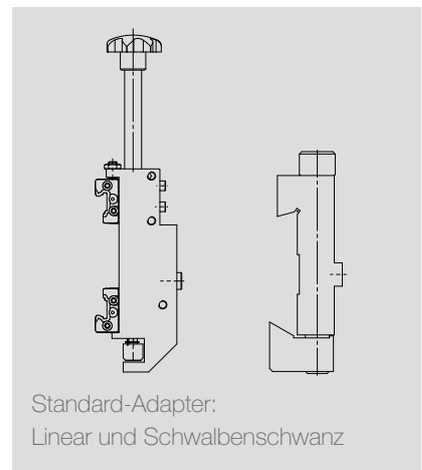
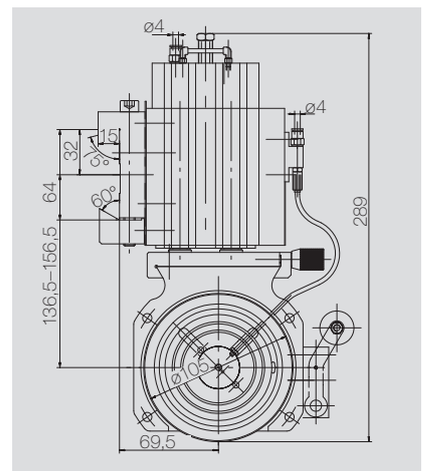
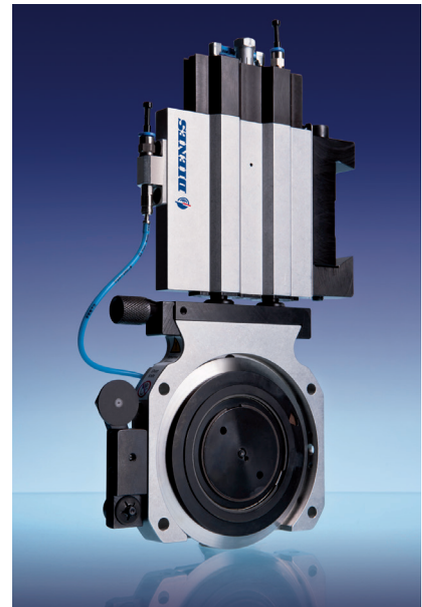


# MESSERHALTER. SCHERENSCHNITTMESSERHALTER.

## Typ PSGm 19 DF

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