

PNEUMATISCHE-TRENNSCHERE PTS

Schnittbreiten 120/220/320 mm



KRAFTVOLL TRENNEN

- Dynamische Pneumatik-Schlagsystem
- Messer aus Spezialstahl, nachschleifbar
- Schnittkraft stufenlos einstellbar

PRÄZISE SCHNEIDEN

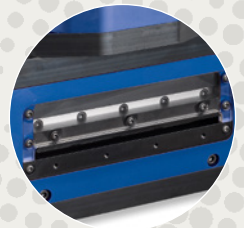
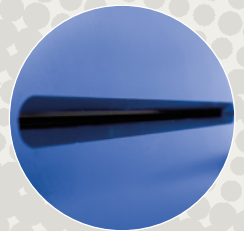
- Säulenführungen mit Kugelbuchsen
- Schnittverstellung für optimales Schneiden
- Schnittbalken wendbar und 4-fach neu einsetzbar

VARIABLE ANTREIBEN

- Komplett mit 24 DC Elektromagnetventil
- Antrieb über Pressenstößel
- Antrieb über Pneumatikzylinder

VIELSEITIG EINSETZEN

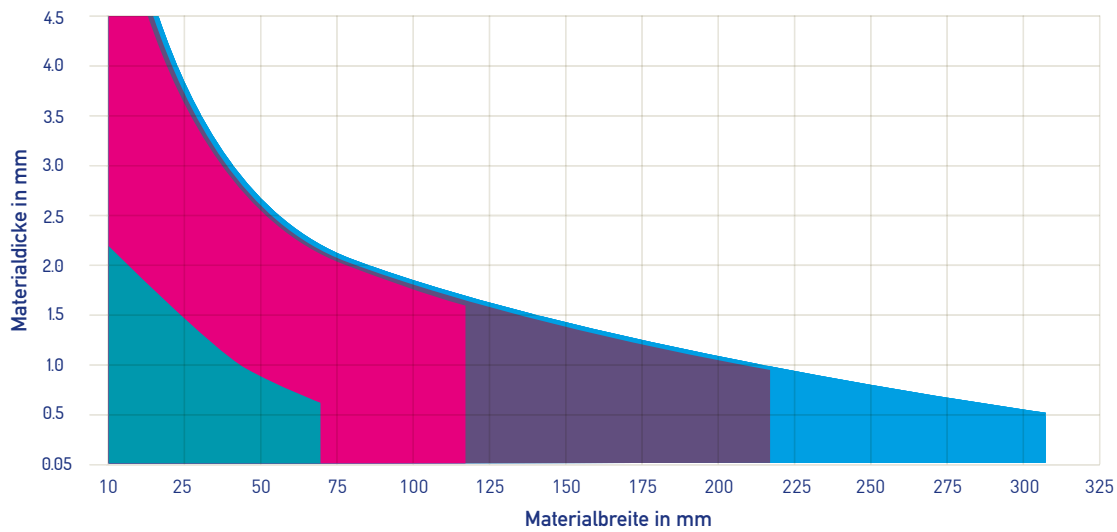
- Abfallhacker
- Präzisionsschere zum Ablängen
- Profilierte Zuschnitte



PNEUMATISCHE-TRENNSCHERE PTS



LEISTUNG



PRODUKTE

J 300.800

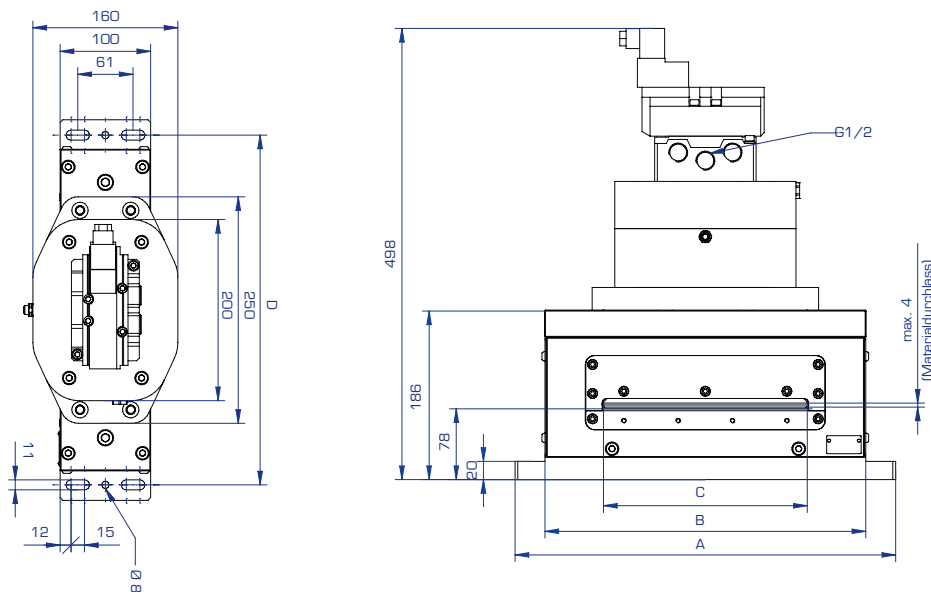
PTS 120

PTS 220

PTS 320

Leistungskurve beispielhaft.
Spezifische Berechnungen
auf Anfrage.

TECHNISCHE DATEN



MODELL	PTS 120	PTS 220	PTS 320
Schnittbreite max. (mm)	120	220	320
Auflagebreite A (mm)	320	420	520
Körperbreite B (mm)	254	354	454
Durchlassbreite C (mm)	120	220	320
Befestigungsabstand D (mm)	286	386	486
Materialdurchlasshöhe max.		4 mm	
Schnittdruck ca.		39 kN	
Luftverbrauch		4,5l	
Kadenz. max. (1/Min.)	200	180	160

SCHWEIZ

Zehnder & Sommer AG
CH-3400 Burgdorf
info@zehndersommer.com
Tel +41 31 740 50 50

DEUTSCHLAND

Zehnder & Sommer GmbH
DE-58452 Witten
info@zehndersommer.de
Tel +49 2302 276140

zehndersommer.com
ZSswiss.com