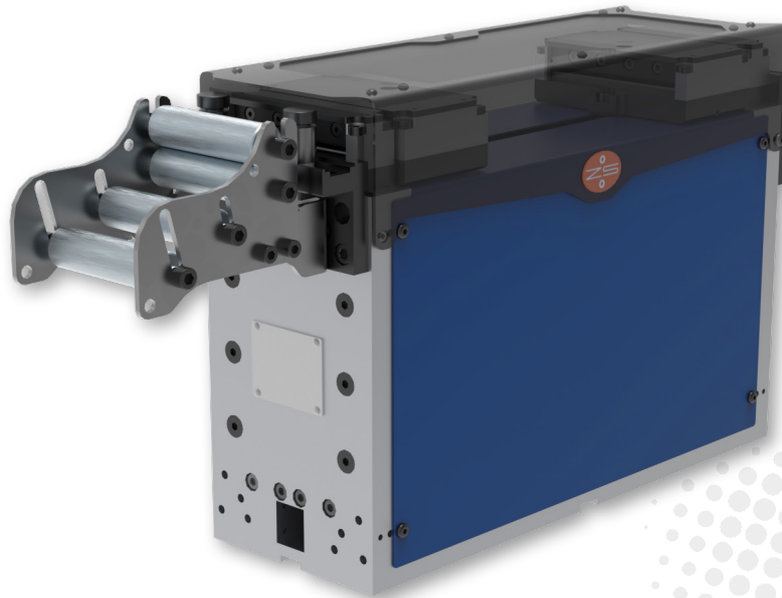


ELEKTRISCHER DOPPEL-ZANGENVORSCHUB EZ MX-D 080

Modelle: EZ MX-D 080-120 | EZ MX-D 080-200



PRÄZISE

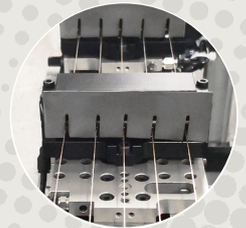
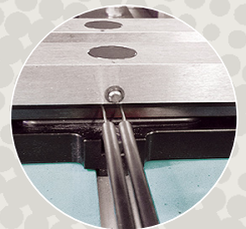
- Präzisionsmechanik und Hightech-Materialien für höchste Genauigkeit
- Doppelter Präzisions-Linearmotor

VIELSEITIGE INSTALLATION

- Kompakte Bauweise mit minimalen Einbaumassen
- Erhältlich in 2 Einheitslängen
- Separate Kabelanschlussbox
- Variable Zuführungen: Rollenkorb mit Doppelrollen, Einlaufblech, Drahteinlauf

VIELSEITIGER EINSATZ

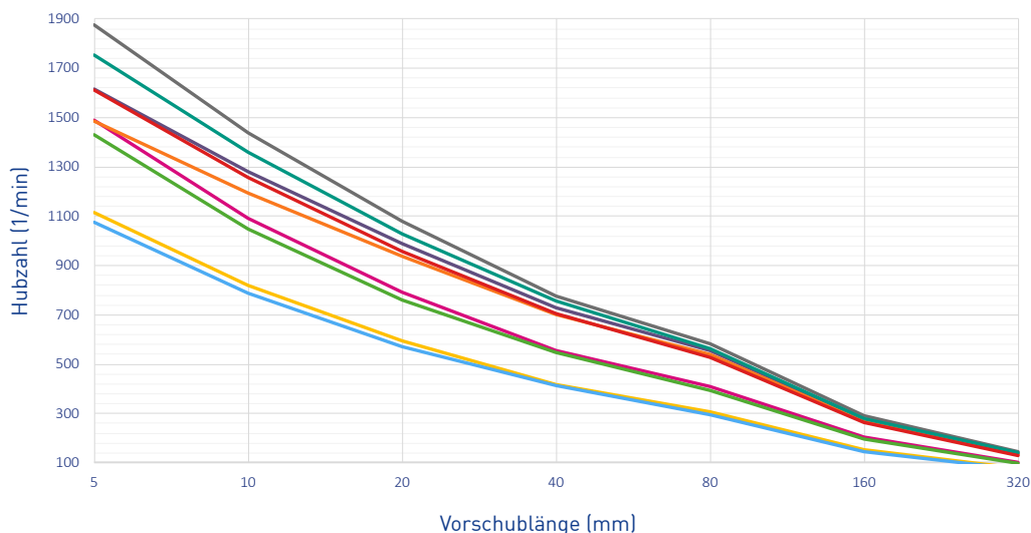
- Vorbereitet für Zusatzklemmen, bessere Drahtführung, stärkere Klemmkraft
- Vielfältige massgeschneiderte Klemm-, Greif- und Führungsmöglichkeiten
- Gut sichtbarer Klemmenraum für einfaches Einfädeln
- Einfädelhilfe-Taste (Materialeinzug ohne Betätigung der Steuerung)
- Anpassbarer Rollenkorb zur Anpassung an die Materialeigenschaften



ELEKTRISCHER DOPPEL-ZANGENVORSCHUB EZ MX-D 080



LEISTUNG



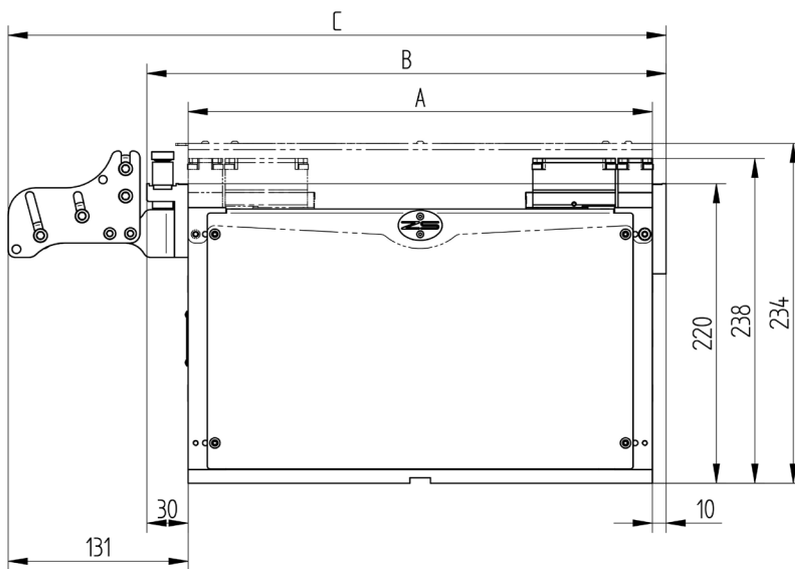
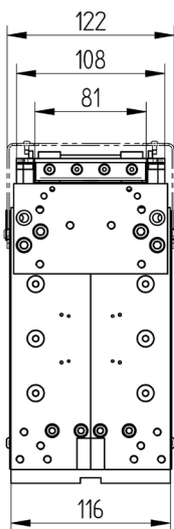
Leistungskurven (Beispiele)*

Schlaufen- / Vorschub- / Anzahl bewegl.
gewicht / winkel / Zangen

0 kg / 90° / 2
0.5 kg / 90° / 2
0 kg / 120° / 2
0.5 kg / 120° / 2
0 kg / 180° / 2
0.5 kg / 180° / 2
0 kg / opt. / 2
0.5 kg / opt. / 2
2 kg / opt. / 2

*Kalkulationsbasis: EZ MXD 080
Optimaler Öffnungswinkel

TECHNISCHE DATEN



MODELL	EZ	MX-D 120	MX-D 200
Bandbreite max. (mm)		80	
Vorschublänge max. (mm)		2x60	2x100
A:Länge Grundgerät (mm)		338	393
B:Länge mit Einlaufplatte (mm)		378	423
C:Länge mit Rollenkorb Typ D (mm)		479	524
Klemmenöffnung		ca. 1 mm	
Genauigkeit (mm)		+/- 0,02	
Nenn-Zugkraft (N)		220	
Spitzen-Zugkraft, ca. (N)		450	
Klemmkraft bei 6 bar		1100 N	
Band-Querschnitt (empfohlen)		max. 200 mm ²	

SCHWEIZ

Zehnder & Sommer AG
CH-3400 Burgdorf
info@zehndersommer.com
Tel +41 31 800 00 00

DEUTSCHLAND

Zehnder & Sommer GmbH
DE-58452 Witten
info@zehndersommer.de
Tel +49 2302 981 60 30

zehndersommer.com
ZSswiss.com