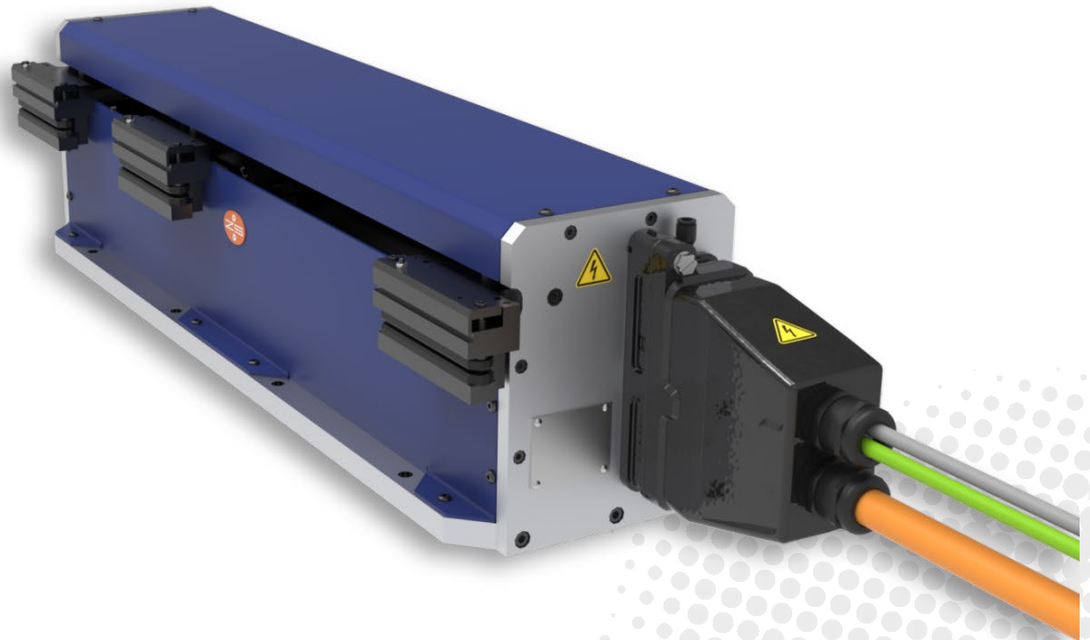


LANGER LINEAR-VORSCHUB EO KV-Q

Model: EO KV-Q100



PRÄZISE

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

VIELSEITIGE INSTALLATION

- Kompakte Linearachsen in vertikaler Ausführung
- Individuell anpassbare Vorschublängen
- Antriebseinheiten in Achsnähe (z.B. im Werkzeug)
- In Kombination mit einem (oder mehreren) weiteren Modul(en) geeignet für kleine bis grosse Brandbreiten

VIELSEITIGER EINSATZ

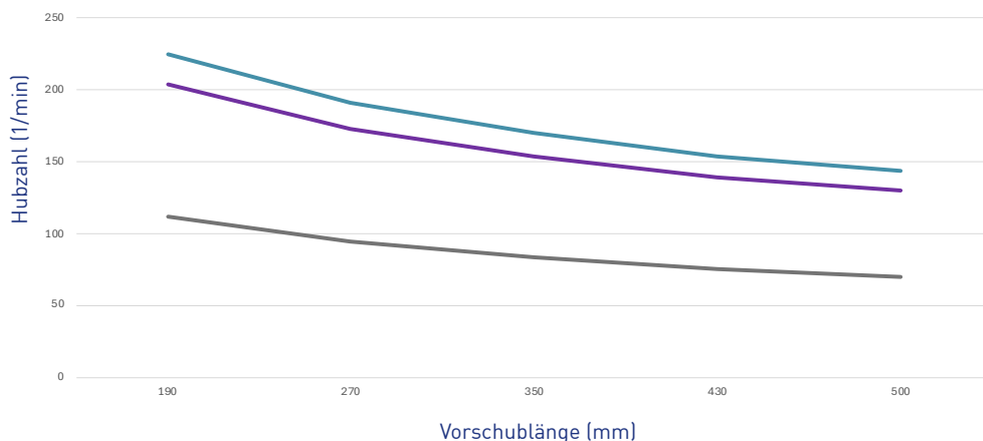
- Ein- oder mehrmotorige Achsen
- Verschiedene massgeschneiderte Klemmen-, Greif- und Führungsmöglichkeiten
- Anpassbare Abdeckungen
- Individuelle Materialstärke



LANGER ELEKTRISCHER LINEAR-VORSCHUB EO KV-Q



LEISTUNG



Leistungskurven (Beispiele)*

Schlaufen- / Anzahl gewicht / bewegliche Zangen

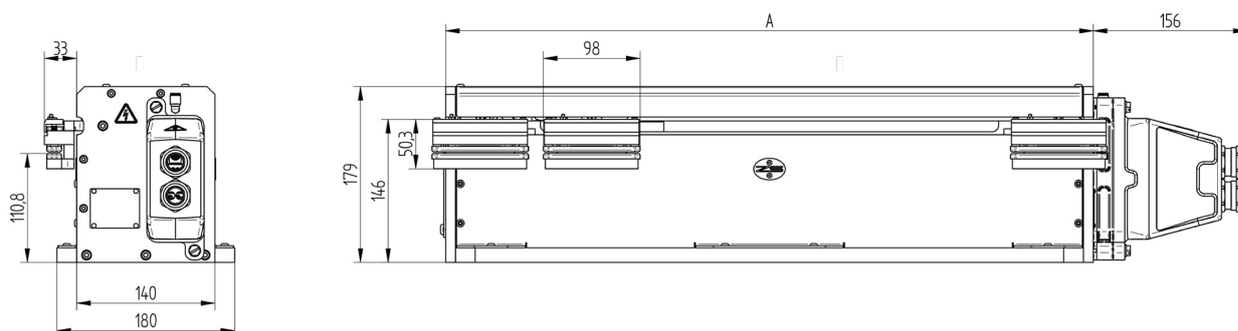
0.5 kg / 1 Q

2 kg / 1 Q

10 kg / 1 Q

*Kalkulationsbasis: EO KV-Q
Optimaler Öffnungswinkel
Q = Transversal

TECHNISCHE DATEN



MODEL	EO	KV-Q100
Bandbreite (mm)		Variabel
Breite Zange (mm)		98
A: Gerätelänge EO KV 32 / 40 / 48 / 80		496 / 576 / 656 / 976
Vorschublänge mit EO KV 32 / 40 / 48 / 80		180 / 260 / 340 / 660
Einlaufhöhe (mm)		111
Klemmöffnung (mm)		1 oder 4
Genauigkeit (mm)		+/- 0.02
Nenn-Zugkraft		65 N
Spitzen-Zugkraft		140 N
Klemmkraft bei 6 bar (pro bewegl. Zange)		300 N
Bandquerschnitt (max. empfohlen)		50 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