

TECHNISCHE DATEN

Schlittenbreite :	100 mm
Gesamthub :	110 mm
Wiederholungsgenauigkeit :	0,01 mm
Vorschubkraft/ Rückzugkraft :	130 daN (mit Servomotor 1,5 Nm)
Vorschubgeschwindigkeit max. :	15000 mm/min (mit Servomotor 3000 U/min)
Präzisionskugelspindel :	Ø16 mm, Steigung 5 mm, Präzision 0,05 mm / 300 mm
Führung :	mittels 4 vorgespannter Linearkugelumlaufschlitten
Schmierung :	Fett
Endschalter :	3-Spuren Nockengehäuse, Steigung 8 mm
Vorschubservomotor :	optional
Anbauteile für Servomotor (*):	Lieferumfang BSI
Gewicht :	30 kg
Farbe :	hellgrau RAL 7035

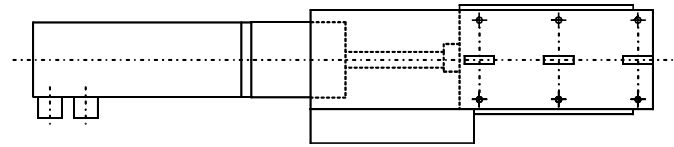
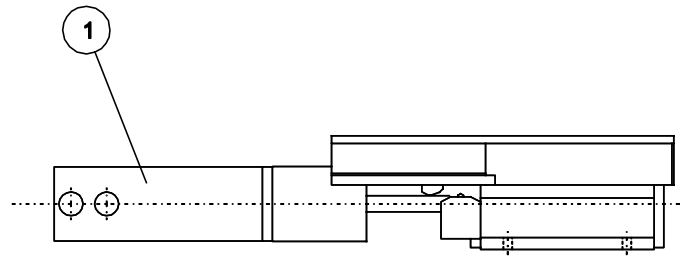
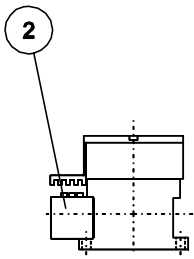
OPTIONEN

Vorschubservomotor alle Typen :	max. Drehmoment 1,5 Nm (□)
Farbe :	RAL (*)

ZUBEHÖR

Positionieranschlag (5 Stck.) (□)

BESCHREIBUNG DER BAUTEILE



- 1 - Vorschub Servomotor
- 2 - 3-Spuren Nockengehäuse

MABBLATT

