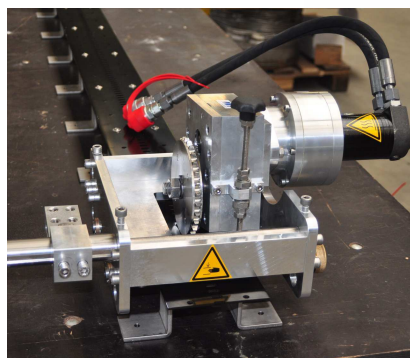


Lineares Manipulationssystem

Das lineare Manipulationssystem ist in Kombination mit allen unseren AMUs einsetzbar. Dieses Equipment ist ideal für gerade Schnitte und überzeugt durch seine große Flexibilität.



Traktor

Verfahrgeschwindigkeit	Stufenlos einstellbar von 25 * - 500 mm/min mittels Hydraulikmotor OMM 20
Getriebe	Harmonic Drive
Zubehör	starre Schiene, L = ca. 2,5 m Abstandhalter 7 Stck. Düsenaufnahme
Gewicht	16 kg
Abmessungen (L x B x H)	400 x 200 x 300 mm

* Verfahrgeschwindigkeiten ab 10 mm/min. sind mittels Hydraulikmotor OMM 50 möglich, der als Option verfügbar ist.

Flexschiene

Länge	ca. 2,5 m
Innen-/Außendurchmesser	mind. 1.000 mm
Zubehör	Umrüstsatz für flexible Schiene Abstandhalter 11 Stck.

Hydraulikaggregat

Pumpe	Zahnradpumpe
Tankkapazität	30 l
Druck	150 bar
Volumenstrom	11 l/min
Steuereinheit	1. manuell betriebene Steuerventile (vorwärts-stop-zurück) 2. manuell betriebene Steuerventile (schnell-neutral-langsam) druckkompensiertes Stromregelventile, 2 Einheiten
Antrieb	elektrisch (4 kW) 400 V / 16 A
Kabellänge	2 m
Hydraulikschlauch	DN 8, 25 m, max. 100 m
Gewicht	Hydraulikaggregat: 102 kg Steuerstand: 71 kg Hydraulikschlauch 10 m: 5 kg Hydraulikschlauch 25 m: 10 kg
Abmessungen (L x B x H)	Hydraulikaggregat: 626 x 599 x 1190 mm Steuerstand: 732 x 599 x 1190 mm
Optionen	batteriebetriebener Durchflussmesser

