



OPTION



AUSFÜHRUNGEN

Typ	Schubkraft N (Peak)	Vorschub mm/s	Spindelsteigung mm	Auflösung µm/Schritt	Strom pro Wicklung A	Widerstand pro Wicklung Ohm	Induktivität pro Wicklung mH	Gewicht kg	Buchsenlänge „L“ mm	Länge „A“ mm
L2018S0604-T3,5X1	40	40	1	5	0.6	6.5	2	0.06	5	33

ZUBEHÖR



- ZST3,5-1-200-1** Gewindespindel
- ZST3,5-1-500** Gewindespindel
- Nanolube** Schmiermittel

WARNHINWEIS



Die in den Datenblättern angegebenen Kraft- und Abgabeleistungen basieren auf einer Einschaltdauer von ca. 10% - 20% und müssen bei höheren Werten entsprechend reduziert werden. Ein Fahren auf feste Endanschläge sollte vermieden werden.

MASSBILD (IN MM)

