

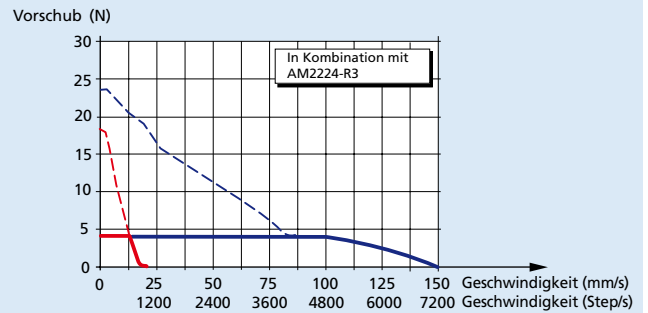
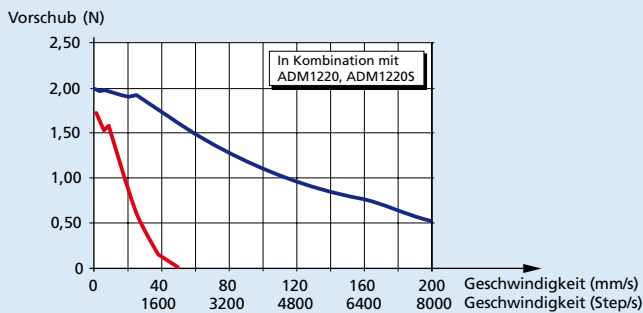
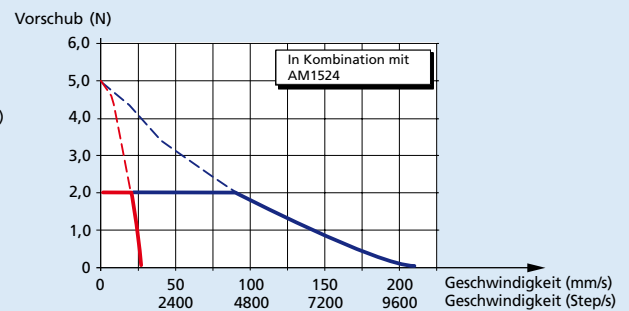
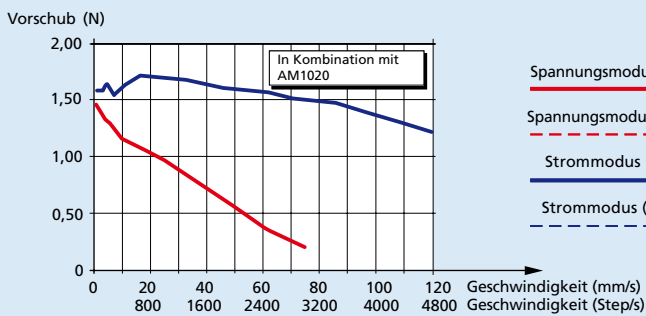
Spindel

Linearpositioniereinheit
PRECiStep® Technologie

Kombinierbar mit
Schrittmotoren: AM0820, AM1020, ADM1220,
ADM1220S, AM1524, AM2224-R3

Serie M3 x 0,5 x L1

Nominaldurchmesser	3,0	mm
Flankendurchmesser (min./max.)	2,600 / 2,675	mm
Spindelsteigung	0,5	mm
Präzision der Steigung	< 0,5	µm
Spindelmaterial	316L	



Hinweis: Die Vorschubangaben der Kurven wurden mit einem Sicherheitsfaktor für den Betrieb des Schrittmotors ausgelegt.

Bestellinformation	L1 (mm) =	15	25	Kundenspezifisch
Bestellnummer (ohne Lagerbund)		M3x0,5x15	M3x0,5x25	M3x0,5xL1*
Bestellnummer (mit Lagerbund)		M3x0,5x15T	M3x0,5x25T	M3x0,5xL1*T

* Kundenspezifische Länge auf Anfrage

