


D- und E-Mass bitte laut Zeichnung prüfen
Please Check D- and E-Measurement according drawing

Parameter	Menu	Multisaver 5.55/65/80	Multi-2000 mod. 1200	Multi-2000 mod. 1210	Multi-3000 mod. 1240	Multi-3000 mod. 1640	Smart	Multi-3000 SL mod. 1240
C	05.10	2	2	2	4	4	2	4
D	05.11	1414	1700	1736	1517	1917	1296	1917
E	05.12	1354	1657	1682	1408	1808	1292	1808
F1	05.03	0	0	0	0	0	0	0
F2 max	--	1310	1630	1640	1380	1780	1320	1780
max Bar length	--	1230	1530	1540	1240	1640	1250	1640
P	--	1414	1700	1736	1517	1917	1490	1917

Parameter	Menu	Function	Default value	Min	Max
F	04.03	Collet Distance	700	400	1550
I	04.01	Feeding Length	50	0	600
J	04.04	Ejection Length	10	10	300
K	04.05	Collet Length	50	20	150
L	04.02	Infeed distance	20	0	500

Schutzmerk nach DIN ISO 16016 beachten!

vorherige Seite:							Kunde	Projektbeschreibung	Blattbeschreibung	nächste Seite: 2		
Zustand	Änderung	Datum	Name	Projekt	Datum	Name	 feeding the performance	Einstellmaße	Multi 5.55/65/80	Proj.-Nr.:		Anlage:
		03.02.2020		Bearb.	22.04.2014	Jo Braun		Mechanical Reference	Multi2000, 3000	Einstellmaße, Initialisierung (2)		Ort:
				Gepr.				Ers.f	Smart	Standort	Zeichng.-Nr.:	900.500.0022
				Norm			Urspr.	Ers.d				von 3