

HM 660

HM 665

HM 1200



HM 660  
HM 665  
HM 1200



Technische Daten / Technical data

	HM 660	HM 665	HM 1200
Presskraft (kN/Ton) / Crimp force	8000 / 800	4500 / 450	12000 / 1200
Schmierung entfällt: 20% weniger Reibung No grease: 20% less friction	✓	✓	✓
Steuerung / Control	Control B + Touch	Control B + Touch	Control B + Touch
SAE R 15 / 4SH* 1 Teil Armatur / 1 piece	3"	3"	3"
SAE R 15 / 4SH* 2 Teil Armatur / 2 piece	3"	3"	3"
Industrie / Industrial	10"	10"	10"
90° Bogen / Elbows	3"	3"	3"
Max. Pressbereich / Crimp range	325 mm**	380 mm**	325 mm**
Öffnungsweg / Opening	+ 120 mm	+ 120 mm	+ 120 mm
Öffnung ohne Backen / Opening without dies	395 mm	450 mm	395 mm
Backentyp / Type of dies	237 L / 239 L / 246	237 L / 239 L / 247 L	237 L / 239 L / 246
Geschwindigkeit (mm/sec.) / Speed			
Schliessen / Close	15	15	11
Pressen / Crimp	2	2	1,5
Öffnen / Open	15	15	11
Geräuschpegel / Noise level	69 dBA	69 dBA	69 dBA
Antrieb / Drive	18,5 kW	18,5 kW	18,5 kW
Öl / Oil	300 l	300 l	300 l
L x B x H (mm) Maschine + Aggregat / L x W x H (mm) Machine + Power unit	1400 x 1050 x 2470 700 x 1160 x 1360	1400 x 1050 x 2470 700 x 1160 x 1360	1400 x 1130 x 2660 1100 x 1300 x 1500
Gewicht / Weight	4200 kg + 450 kg	4200 kg + 450 kg	4480 kg + 450 kg
HiDS (High Pressure Pump Dynamic Suction)	✓	✓	✓

\* Abhängig von der Armatur / According to the fitting

\*\* Ohne Zwischenbacken / Intermediate dies not required

Standard

Optional

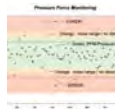
CONTROL B + Touch



OIL COOLER



PFM



OCS



UTS



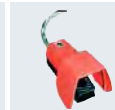
PTS



TA (A)



PS



Backentyp  
Type of dies

239 L

Backentyp  
Type of dies

237 L  
246\*\*  
247 L

Ø mm	-mm-	Ø mm	-mm-
6,8	40	54	118 / 118
9	70	57	118 / 118
12	70	62	118 / 118
14	70	67	118 / 118
16	70	71	118 / 118
17	70	74	118 / 118
19	70	78	118 / 118
20	70	84	118 / 118
22	70	86	118 / 118
24	70	90	118 / 118
26	70	96	118 / 118
28	85	103	118 / 130
32	85	106	126 / 130
36	85	111	126 / 130
40	85	116	126 / 130
44	85	121	126 / 130
47	110	126	126 / 130
50	110	131	126 / 130
54	110	136	150 / 130
57	110	146	150 / 150
62	110	156	150 / 150
		170	170 / 170
		185	200 / 200
		200	200 / 200
		215	200 / 200
		230	200 / 200
		245	200 / 200
		260	200 / 200
		275	200
		290	200
		305	200