

Værkstedspressere type DP

Kapema A/S

Best
Quality

Katalog 2016

Made in
EU
☆☆☆



DP 600-30

Værkstedspressere type DP er en serie af kraftige manuelle maskiner, udført i en robust fuldsvejet konstruktion. Maskinerne er betjeningsvenlige og udstyret med let aflæseligt manometer. Type DP leveres standard med :

- 2 V-blokke,
- Højdejusterbart bord
- Sikkerhedsventil mod overbelastning

Art. No.	Type	Kapacitet	Slaglængde	Max. tryk	Længde	Bredde	Højde	Vægt
		ton	mm	bar	mm	mm	mm	kg
14859	DP 600-10	10	200	244	1500	700	1800	400
14858	DP 600-20	20	200	244	1500	700	1800	400
14857	DP 600-30	30	200	244	1500	700	1800	400

Værkstedspressere type DPM

Kapema A/S

Best
Quality

Katalog 2016

Made in
EU
☆☆☆



DPM 80



DPM 100

Værkstedspressere type DPM er en serie af kraftige maskiner, udført i en robust fuldsvejset konstruktion. Maskinerne er betjeningsvenlige og udstyret med let aflæseligt manometer. Type DPM leveres standard med:

- 2 V-blokke
- Højdejusterbart bord
- Sikkerhedsventil mod overbelastning
- Kontrol med joystick
- Stop ved alle positioner

Art. No.	Type	Kapacitet	Slaglængde	Max. tryk	Motor	Længde	Bredde	Højde	Vægt
		ton	mm	bar	kw	mm	mm	mm	kg
14860	DPM 30	30	200	244	3	1500	700	1800	400
14861	DPM 60	60	250	236	4	1710	700	2100	800
14862	DPM 80	80	250	255	5,5	1810	750	2100	835
14863	DPM 100	100	300	263	5,5	2050	1000	2200	1500
14865	DPM 100/15	100	300	244	5,5	2500	1000	2200	1600
14864	DPM 150	150	300	263	11	2050	1000	2270	1870
14866	DPM 150/15	150	300	244	11	2500	1000	2270	2100

Værkstedspressere type DK

Kapema A/S

Best
Quality

Katalog 2016

Made in
EU
☆☆☆



DK 150

Værkstedspressere type DK er en serie af kraftige maskiner, udført i en robust fuldsvejset konstruktion. Maskinerne er betjeningsvenlige og udstyret med let aflæseligt manometer. Type DK leveres standard med:

- **Stempel flytbart horisontalt**
- 2 V-blokke
- Højdejusterbart bord
- Sikkerhedsventil mod overbelastning
- Kontrol med joystick
- Stop ved alle positioner

Art. No.	Type	Kapacitet	Slaglængde	Max. tryk	Motor	Længde	Bredde	Højde	Vægt
		ton	mm	bar	kw	mm	mm	mm	kg
14870	DK 100	100	300	263	5,5	2640	1000	2480	1755
14871	DK 150	150	300	244	11	2640	1000	2480	2350
14872	DK 200	200	300	283	15	2650	1000	3200	4800