

Airblast - MR line

Zařízení MR38 a MR48 jsou několikafázové rotační průběžné tryskací jednotky vybavené stropní kolejnicí a nepřetržitým provozem.

Tato zařízení lze použít k odstraňování rzi a písku z odlitků a obrobků určených do vozidel, jako jsou např. podhlavníky, podložky, nárazníky, boční rámy nebo jiné typy ocelových konstrukcí a mechanických součástí.

Tato vysoce výkonná a nízkonákladová zařízení lze zapojit také do linek pro nanášení tekutých a práškových nátěrových hmot.



Model	MR 383 / MR 483	MR 385 / MR 485	MR 4810
Velikost čištěného dílu (průměr v mm)	800 x 1200	1000 x 1500	1000 x 2500
Počet pozic dílu	2	2	2
Počet metacích hlav	4	4	6
Objem metací hlavy (kg/min)	4 x 250	4 x 250	6 x 250
Výkon metací hlavy (kW)	4 x 15	4 x 15	6 x 15
Max. hmotnost na zavěšení (kg)	300	500	1000
Produktivita závěsu (/h)	30 - 60	30 - 60	40 - 60
Velikost čištěného dílu (mm)	7680 x 2000 x 2900	7680 x 2000 x 2900	7680 x 2000 x 3800
Celkový objem vzduchu (m ³ /h)	17 000	19 000	19 000
Příkon (bez čištění prachu) (kW)	73,15	73,15	114,72

Model	MR 583	MR 585	MR 5810	MR 588
Velikost čištěného dílu (průměr v mm)	800 x 1500	800 x 1200	1300 x 2800	550 x 2200
Počet pozic dílu	2	3	2	2
Počet metacích hlav	4	6	6	4
Objem metací hlavy (kg/min)	4 x 250	6 x 360	6 x 330	4 x 480
Výkon metací hlavy (kW)	4 x 15	6 x 22	6 x 22	4 x 22
Max. hmotnost na zavěšení (kg)	300	500	1000	800
Produktivita závěsu (/h)	40	55	50	30
Velikost čištěného dílu (mm)	3062 x 1800 x 2800	8500 x 1800 x 3885	8500 x 2300 x 4800	6800 x 2600 x 3325
Celkový objem vzduchu (m ³ /h)	16 000	18 000	18 000	17 200
Příkon (bez čištění prachu) (kW)	74,5	186,85	186,85	121,05

<https://www.gamin.cz/airblast-mr-line/>