Brosses plates sur tige



Brosses plates sur tige, non torsadées



Utilisation universelle. Nettoyage, dérouillage, lissage, décalaminage, décapage de joints de moulage, ébavurage léger, élimination de corrosion et de peinture.

RBU = brosses plates non torsadées

Tige ø 6 mm

Recommandation d'utilisation

Machines motrices adaptées : meuleuses droites, transmissions flexibles, perceuses. Puissance minimale conseillée 300 W.



Fil en acier (ST)

N° de commande	EAN 4007220	Epais. fil [mm]	ø brosse [mm]	Larg. garnit. [mm]	Long. garnit. [mm]	Long. totale [mm]	Plage de vit. recom. [t/min.]	Vit. maxi admise [t/min.]		kg
RBU 2004/6 ST 0,20	152980	0,20	20,0	4,0	3,0	37,0	10.000-15.000	20.000	10	0,155
RBU 3006/6 ST 0,20	153017	0,20	30,0	6,0	6,5	40,0	10.000-15.000	20.000	10	0,245
RBU 4009/6 ST 0,20	153048	0,20	40,0	9,0	9,0	46,0	9.000-13.500	18.000	10	0,515
RBU 5015/6 ST 0,20	153079	0,20	50,0	15,0	12,5	50,0	8.000-12.500	15.000	10	0,790
RBU 6015/6 ST 0,20	658437	0,20	60,0	15,0	15,0	50,0	7.500-11.500	15.000	10	0,850
RBU 7010/6 ST 0,30	658444	0,30	70,0	10,0	19,0	50,0	6.500-10.500	15.000	10	0,900
RBU 7015/6 ST 0,30	153109	0,30	70,0	15,0	19,0	50,0	6.500-10.500	15.000	10	1,460
RBU 8015/6 ST 0,30	153130	0,30	80,0	15,0	19,0	50,0	6.000-9.000	12.000	10	1,600
RBU 10010/6 ST 0,30	658451	0,30	100,0	10,0	20,0	50,0	3.000-4.000	4.500	10	1,650

Fil INOX

Nº de commande	EAN 4007220	Epais. fil [mm]	ø brosse [mm]	Larg. garnit. [mm]	Long. garnit. [mm]	Long. totale [mm]	Plage de vit. recom. [t/min.]	Vit. maxi admise [t/min.]		kg
RBU 2004/6 INOX 0,20	153000	0,20	20,0	4,0	3,0	37,0	8.000-13.000	20.000	10	0,155
RBU 3006/6 INOX 0,20	153031	0,20	30,0	6,0	6,5	40,0	8.000-13.000	20.000	10	0,240
RBU 4009/6 INOX 0,20	153062	0,20	40,0	9,0	9,0	46,0	7.200-11.700	18.000	10	0,515
RBU 5015/6 INOX 0,20	153093	0,20	50,0	15,0	12,5	50,0	6.500-11.000	15.000	10	0,810
RBU 6015/6 INOX 0,20	658468	0,20	60,0	15,0	15,0	50,0	6.000-10.500	15.000	10	0,850
RBU 7010/6 INOX 0,20	597835	0,20	70,0	10,0	19,0	50,0	5.500-9.500	15.000	10	1,160
RBU 7015/6 INOX 0,15	597842	0,15	70,0	15,0	19,0	50,0	5.500-9.500	15.000	10	1,440
RBU 7015/6 INOX 0,30	153123	0,30	70,0	15,0	19,0	50,0	5.500-9.500	15.000	10	1,380
RBU 8010/6 INOX 0,20	578919	0,20	80,0	10,0	19,0	50,0	4.800-7.800	12.000	10	1,330
RBU 8015/6 INOX 0,15	597859	0,15	80,0	15,0	19,0	50,0	4.800-7.800	12.000	10	1,330
RBU 8015/6 INOX 0,30	153154	0,30	80,0	15,0	19,0	50,0	4.800-7.800	12.000	10	1,510
RBU 10010/6 INOX 0,30	658475	0,30	100,0	10,0	20,0	50,0	2.500-4.000	4.500	10	1,650

Fil en laiton (MES)

N° de commande	EAN 4007220	Epais. fil [mm]	brosse [mm]	Larg. garnit. [mm]	Long. garnit. [mm]	Long. totale [mm]	Plage de vit. recom. [t/min.]	Vit. maxi admise [t/min.]		kg
RBU 2004/6 MES 0,20	152997	0,20	20,0	4,0	3,0	37,0	8.000-13.000	20.000	10	0,175
RBU 3006/6 MES 0,20	153024	0,20	30,0	6,0	6,5	40,0	8.000-13.000	20.000	10	0,235
RBU 4009/6 MES 0,20	153055	0,20	40,0	9,0	9,0	46,0	7.200-11.700	18.000	10	0,640
RBU 5015/6 MES 0,20	153086	0,20	50,0	15,0	12,5	50,0	6.000-9.300	15.000	10	0,810
RBU 7015/6 MES 0,30	153116	0,30	70,0	15,0	19,0	50,0	5.500-9.000	15.000	10	1,300
RBU 8015/6 MES 0,30	153147	0,30	80,0	15,0	19,0	50,0	4.800-7.800	12.000	10	1,330