



## VISSEUSES SERIE RAF

Les visseuses série RAF pour des couples de serrage de **0.7 Nm à 3.9 Nm** sont alimentées en basse tension à l'aide du boîtier d'alimentation modèle EDU1FR. La mise en route peut s'effectuer par gâchette ou par pression. Elles sont disponibles en trois formes, droites, pistolets et à renvoi d'angle. La vitesse de rotation et l'accélération au démarrage sont réglables. Les Poignées et les câbles sont antistatiques.



VISSEUSES DROITES



VISSEUSES PISTOLETS

MODELE	Code	Capacité	Couple Nm	Vitesse trs/min	Tension DC	Longueur Diamètre mm	Démarrage	Poids g	Alimentation Modèle
RAF32NS/FR Droite	120032/FR	M 5	0.7 3.2	600 1000	30 V	225 39	Gâchette	650	EDU1FR
RAF32PS/FR Droite	122032/FR	M 5	0.7 3.2	600 1000	30 V	225 39	Pression	650	EDU1FR
RAF32PP/FR Pistolet	120033/FR	M 5	0.7 3.2	600 1000	30 V	220 150 40	Gâchette	700	EDU1FR
RAF32PP/FRU Pistolet	120033/FR/U	M 5	0.7 3.2	600 1000	30 V	220 150 40	Gâchette	700	EDU1FR
RAF38NS/FR Droite	120638/FR	M 5	0.9 3.8	400 650	30V	225 39	Gâchette	650	EDU1FR
RAF38PS/FR Droite	122638/FR	M 5	0.9 3.8	400 650	30 V	225 39	Pression	650	EDU1FR
RAF38PP/FR Pistolet	120639/FR	M 5	0.9 3.8	400 650	30 V	220 150 40	Gâchette	700	EDU1FR
RAF38PP/FR/U Pistolet	120639/FR/U	M 5	0.9 3.8	400 650	30 V	220 150 40	Gâchette	700	EDU1FR