

DUDGEONNEUSES PNEUMATIQUES

A CONTROLÉ DE COUPLE



Le dudgeon (présent sur la photo) n'est pas inclus dans la machine.





Modèle	Ø ext. tube max	Vitesse tr/mn	Couple N.m	Carré d'entraînement	Consommation l/mn	Masse kg	Dimensions
OPIMC1350	$\frac{3}{4}$ " (19 mm)	1350	1 à 15	$\frac{1}{2}$ "	840	7	330 x 490
OPIMC750	1" (25,4 mm)	750	2 à 26	$\frac{1}{2}$ "	840	7	330 x 490
OPIMC450	$1\frac{1}{4}$ " (32 mm)	450	3 à 38	$\frac{1}{2}$ "	840	7	330 x 490
OPIMC200	$1\frac{3}{4}$ " (45 mm)	200	5 à 80	$\frac{1}{2}$ "	840	8,6	365 x 800
OPIMC130	$2\frac{1}{4}$ " (58 mm)	130	10 à 125	$\frac{1}{2}$ "	840	8,6	365 x 800

Machines livrées en coffret avec flexibles et un adaptateur carré femelle

Réglage externe gradué du couple de dudgeonnage.

Arrêt automatique au couple pré-réglé (dans le sens du dudgeonnage)

Rotation gauche-droite par poignée de commande

MAJ : 02.08 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	Distribution OPINDUS	   
Matériel conforme à la D.E 89/392/CEE, aux Normes EN292-1 et 2, EN294		
OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01		