

Proposée à la **LOCATION** ou à la **VENTE**



Équipée avec un support glissière pour **MANITOU** type 1740, 1840 et 2150 :

- Rotation hydraulique 90° gauche / 90° droite
- Rotation pneumatique 360° verticale ou horizontale

Vente/Conseil : Khadidja BOUHADJAR | khadidja.bouhadjar@cros.com - 06 10 50 32 59

Location : Nathalie ZUCARO | nathalie.zucaro@cros.com - 04 76 40 53 54

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Une Glissière de foration pneumatique type BIG MAST à avance par chaîne entraînée par un moteur à piston 3,5 HP vis sans fin :

- Course longueur 3 000 mm
- Vitesse de translation :
 - 5 secondes par mètre avec un force de poussée de 3 500 kg
 - 12 secondes par mètre avec une force de poussée de 1 700 kg
- Tige de foration longueur maxi 2 400 mm
- Tige autoforante longueur maxi 3 000 mm
- Consommation 1 800 l/mm à 5,5 bars
- Flexible de commande 10 m
- Longueur Totale 4,7 m
- Poids total 950 à 1 100 kg suivant configuration



Marteau Pneumatique

	MA 100 2RR	MA 100 3RR	BBC 120F
Fréquence de Frappe (en coups/minute)	2 800		1 900
Couple max. (en Nm)	300	320	45
Vitesse max. (en tpm)	60	160	N/A
Consommation d'air à 6 bars (en lpm)	5 700	7 100	17 000
Puissance d'Impact (en kW)	8		7,2
Poids (en kg)	58	73	69
Sortie du marteau	Femelle ISCHEBECK 30/40/52 R25 / R32 / R38 / R51		Mâle R32 / R38



Tête de Rotation Pneumatique

	EP 95	EP 120
Couple max. (en daNm)	80	120
Vitesse max. (en tpm)	40	45
Consommation d'air à 6 bars (en lpm)	2 200	2 500
Filetage arbre de sortie	API 2" 3/8" F	
Passage de la tête	1"	
Poids (en kg)	35	46

Vente/Conseil : Khadidja BOUHADJAR | khadidja.bouhadjar@cros.com - 06 10 50 32 59

Location : Nathalie ZUCARO | nathalie.zucaro@cros.com - 04 76 40 53 54