





DMS 300 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Energie par coup	joule	700
Fréquence max. des coups	c/min	1100
Max. débit d'huile	lt/min	50 - 70
Max pression en travail	bar	120
Poids du marteau	kg	300
Diamètre de l'outil	mm	72
Hauteur du marteau avec outil sans platine	mm	1435
Largeur du marteau	mm	205
Contre-pression max.	bar	20/30
Pour installation sur pelles	t	de 4 à 6