

Fraises

Série M

Pour porteur de 2,5 à 50 t



Les fraises de la Série M de TRAMAC sont idéales pour la mise en place de canalisations dans des sols et matériaux durs et compacts, la rectification de murs en béton ou de la roche, ainsi que pour les travaux d'extraction et de démolition.

Fraises - Série M

Voici les nombreux avantages:

- L'outil idéal lorsque les systèmes d'excavation n'offrent pas la force requise, et que les systèmes à percussion ne sont pas efficaces.
- La conception novatrice du moteur hydraulique assure un couple élevé à basse vitesse.
- L'arbre d'entraînement n'est pas soumis aux sollicitations exercées sur les fraises.
- L'entraînement direct permet de réduire au maximum l'espace non-opérationnel entre les fraises (120 mm)

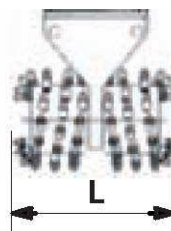
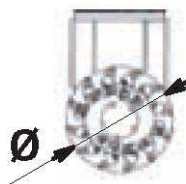
Pour dimensions et spécifications, voir verso de cette page.



Fraises

Spécifications et Dimensions

MODÈLE		CUT-20	CUT-35	CUT-50	CUT-60	CUT-80	CUT-105
POIDS DU PORTEUR	t	2,5 - 7	6 - 13	9 - 18	15 - 24	20 - 34	30 - 50
DÉBIT	l/min	45 - 75	60 - 125	80 - 170	100 - 220	140 - 250	180 - 340
POIDS OPÉRATIONNEL	kg	240	480	630	1200	1610	2100
PRESSION OPÉRATIONNELLE	bar	350 - 180	350 - 180	350 - 180	350 - 180	350 - 210	400 - 220
PUISSANCE MOTEUR HYDRAULIQUE	kW	27	37	50	61	87	112
VITESSE DE ROTATION	rpm	130 - 200	110 - 160	100 - 145	90 - 130	80 - 120	70 - 110
VITESSE DE FRAISAGE	m/s	2,3 - 3,6	2,6 - 3,8	2,6 - 3,8	2,7 - 4,1	2,7 - 4,1	2,6 - 4,1
COUPLE DE TRAVAIL	N.m	2500	4560	6870	9380	15650	19120
PUISSANCE DE FRAISAGE	N	15000	20300	27500	31800	47300	53900
LARGEUR TAMBOUR ET DENTS (L)	mm	520	625	700	850	1000	1200
DIAMÈTRE TAMBOUR ET DENTS (Ø)	mm	340	450	500	590	660	710
PRESSION ADMISSIBLE DANS LA LIGNE DE DRAIN	bar	1	1	1	1	1	1



Qualité et fiabilité: deux constantes dans tous les produits TRAMAC.

Tous les produits TRAMAC sont conçus pour offrir un rendement supérieur, selon les spécifications les plus minutieuses et, conformément aux principes du programme de contrôle de la qualité le plus strict de l'industrie, font l'objet d'une inspection poussée à chaque étape de la production. Toutes les pièces sont usinées avec précision dans le respect des écarts admissibles. Tous les matériaux sont conformes aux normes les plus élevées de l'industrie ou les dépassent. Voici quelques unes des nombreuses raisons essentielles pour lesquelles les entrepreneurs du monde entier choisissent nos produits.

Ils savent que, chez TRAMAC, la fiabilité est un critère essentiel, une composante de base que nous intégrons dans chacun des outils qui porte notre nom.

Canada: 3421 Boul. Industriel / Laval, QC / Canada H7L 4S3 / 1-888-663-8122 / 1-450-663-8122 / FAX 1-450-663-6797

Belgique: Avenue de l'Energie, 11 / 4432 Alleur / Belgique / +32 4 263 99 84 / FAX +32 4 263 99 85

courriel: tramac@tramac.com

<http://www.tramac.com>