

Pince broyeur

1'300 kg - 620 mm - rotatif - p/rétro 13-25 to - IRP 750

N° MTA: 520-750-4 (DT1C)



INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

Poids en ordre de marche	kg
Poids sans attache	1300 kg
Longueur sans attache	2160 mm
Longueur avec attache	mm
Largeur transport (hors-tout)	940 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2160 mm

--- Spécificités

Pince broyeur	oui
Pince cisaille	non
Pince démolition	oui
Ouverture à l'extrémité	620 mm
Ouverture aux couteaux	mm
Force de serrage cylindre	to
Force de serrage à l'extrémité	46 to
Force de serrage aux couteaux	150 to
Couteau	oui
Longueur des couteaux	110 ou 180 mm
Fixation des couteaux	boulonné
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	620 mm
Longueur de la mâchoire	mm
Largeur mâchoires fixes	390 mm
Mâchoire interchangeable	non

--- Pressions/débits (accessoires)

Débit d'huile (min/max)	150 / 200 lt/min
Débit d'huile conseillé	lt/min
Pression de service (min/max)	- / 350 bar
Pression de service conseillée	350 bar
Pression retour max	??? bar
Nombre de conduites s/machine	4

EQUIPEMENTS STANDARDS

--- Attache

Attache interchangeable	oui
Type de perçage MTA	H
Adaptation possible s/machine	13-25 to
Adaptation optimale s/machine	16-22.5 to

--- Rotation et entraînement

Alimentation de l'ouverture	D1 G1
Alimentation de la rotation	D2 G2
Moteur de rotation	oui
Marque moteur de rotation	???
Type moteur de rotation	???
Débit moteur rotation (min/max)	12 / 20 lt/min
Pression moteur rotation (min/max)	- / 140 bars
Pression max leakage rotation	--- bar