

Pince broyeur

550 kg - 525 mm - fixe - p/rétro 7.5-13 to - IFP 400

N° MTA: 521-400-1 (DT1C)



INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

Poids en ordre de marche	? kg
Poids sans attache	550 kg
Longueur sans attache	? mm
Longueur avec attache	? mm
Largeur transport (hors-tout)	1300 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1400 mm

--- Spécificités

Pince broyeur	oui
Pince cisaille	non
Pince démolition	oui
Ouverture à l'extrémité	525 mm
Ouverture aux couteaux	? mm
Force de serrage cylindre	? to
Force de serrage à l'extrémité	35 to
Force de serrage aux couteaux	110 to
Couteau	oui
Longueur des couteaux	100 mm
Fixation des couteaux	?
Diamètre maximum de coupe (métal)	35 mm
Ouverture de la mâchoire	525 mm
Longueur de la mâchoire	? mm
Largeur mâchoires fixes	? mm
Mâchoire interchangeable	non

--- Pressions/débits (accessoires)

Débit d'huile (min/max)	80-120 lt/min
Débit d'huile conseillé	? lt/min
Pression de service (min/max)	250 bar
Pression de service conseillée	? bar
Pression retour max	? bar
Nombre de conduites s/machine	2

EQUIPEMENTS STANDARDS

--- Attache

Attache interchangeable	oui
Type de perçage MTA	F
Adaptation possible s/machine	7.5-13 to
Adaptation optimale s/machine	? to

--- Rotation et entraînement

Alimentation de l'ouverture	?
Alimentation de la rotation	?
Moteur de rotation	oui
Marque moteur de rotation	?
Type moteur de rotation	?
Débit moteur rotation (min/max)	? lt/min
Pression moteur rotation (min/max)	? bars
Pression max leakage rotation	? bar

