

524-303-0

Pince cisaille - 2680 kg - 12 mm max - kit tôle 1000 kg - p/25-35 to



## DONNEES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

### INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Poids sans attache            | 2680 kg          |
| Dimensions hors-tout (LxlxH)  | 3330x800x1560 mm |
| Longueur sans attache         | 3330 mm          |
| Largeur transport (hors-tout) | 800 mm           |
| Hauteur transport (hors-tout) | 1560 mm          |

--- Spécificités

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Pince broyeur                     | non            |
| Pince cisaille                    | oui - kit tôle |
| Pince démolition                  | non            |
| Ouverture à l'extrémité           | 350 mm         |
| Force de serrage cylindre         | 219 to         |
| Force de serrage à l'extrémité    | 154 to         |
| Force de serrage aux couteaux     | 296 to         |
| Longueur des couteaux             | 400 mm         |
| Diamètre maximum de coupe (métal) | 12 mm          |
| Ouverture de la mâchoire          | 350 mm         |
| Longueur de la mâchoire           | 630 mm         |
| Largeur mâchoires fixes           | 350 mm         |
| Mâchoire interchangeable          | oui            |

### SYSTEME HYDRAULIQUE

--- Pressions/débits (accessoires)

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Nombre conduites sur accessoires   | 4              |
| Longueur conduites sur accessoires | 2500 mm        |
| Position pince ou marteau          | pince          |
| Débit d'huile L1 (min/max)         | 200/300 lt/min |
| Pression de service L1 (min/max)   | 310 bar        |
| Débit d'huile L2 (min/max)         | 10 lt/min      |
| Pression de service L2 (min/max)   | 140 bar        |
| Besoin du retour libre             | non            |

### EQUIPEMENTS STANDARDS

--- Attache

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Marque de l'attache | MTA |
| --- Perçage MTA     |     |
| Type de perçage MTA | I-J |

--- Adaptation

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Adaptation possible s/machine | 25-35 to |
|-------------------------------|----------|