



PINCE DE COMPACTAGE SÉRIE GPMC

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Les pinces GPMC font parties des meilleurs dispositifs non vibrants pour le compactage du sol au dessus des lignes de chemin de fer.

Les pinces non vibrantes sont réputées pour leur robustesse et leurs longévité par rapport aux pinces vibrantes. Elles évitent également l'usure prématuée du bras du chargeur. La force du vérin hydraulique permet de garantir une fermeture de grande qualité et fiabilité. Au niveau structurel, l'ensemble de la pince est conçue en FE 510 et dispose de renfort en HB 250.

EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Valve de blocage
- Bague traitée en C 45

EQUIPEMENTS EN OPTION

- Limiteur de pression
- Contreflasque et axe pour rotateur
- Rotateur hydraulique ou mécanique
- Paire de flexible hydraulique
- Chape d'accouplement ou noix de cardan



| Modèle | Poids (kg) | Pression (bar) | | Débit d'huile (lt/min) | Puissance (Dan) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | L (mm) |
|-------------|------------|----------------|---------|------------------------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| GPMC 520 | 470 | 250 | 13 - 25 | 50 | 2554 | 745 | 890 | 970 | 970 | 45 | 610 |
| GPMC 520 LX | 490 | 250 | 13 - 25 | 50 | 2970 | 745 | 890 | 1100 | 1100 | 45 | 610 |