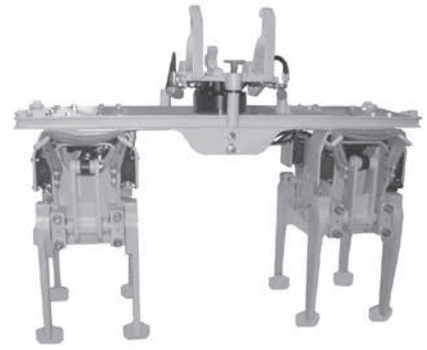


# DT 03 / RST 0303

# Groupes de bourrage

Le Groupe de bourrage DT 03 avec rotation de 2x 60° ou le groupe de bourrage RST 0303 monté, par exemple, sous un tiltrotator, sont idéal pour les pelles rail-route avec un tonnage de 14 à 22 / 24 t, permet un bourrage rapide des traverses de chemin de fer. Outils efficace et économique.



- **Faible poids à vide.**
- **Complet** avec unité de vibration (hors RST 04).
- **Efficace :** les groupes de bourrage DT 03 ou RST 0303 puissants et silencieux stabilisent le ballast grâce au fonctionnement de l'unité de vibration intégrée. Les quatre bourroirs se plantent dans le ballast et le compressent par vibration. Le mouvement des bras sous la traverse permet de compresser le sol de manière optimale.
- **Flexible :** bras et puissances ajustables.
- **Hautes fréquences ajustables.**
- **Utilisation silencieuse.**
- **Caoutchouc anti-vibration puissant** pour empêcher les vibrations trop fortes sur la machine.
- **Profondeur de bourrage ajustable.**
- **Différentes cylindrées du moteurs disponible** en fonction du débit d'huile de la machine.

### Groupes de bourrage DT 03 / RST 0303

Type	Zone de préhension A (mm)	Poids (kg)	Longueur B (mm)	Hauteur C (mm)	Largeur D (mm)	Éléments de préhension (pièce)	Compacteur-force (kg)	Pour P.T.R. (t)
<b>DT 03</b>	195 - 650	1405	2200	1310	860	2 x 4	7500	14 - 22
<b>RST 0303</b>	195 - 650	1830	2250	1600	870	2 x 4	7500	14 - 24

**Contenu de l'offre :** DT 03: adaptateur pour montage parallèle, 2 bourreuses RST 03, rotator KM15 273/273  
 RST 0303: adaptateur ADP 0303 pour montage parallèle avec adaptateur S et deux attaches rapides S mécaniques ou hydrauliques (en option), deux bourreuses RST 03 avec adaptateurs S

**Note :** s'adaptent à tous les types de voies

### Préconisations pour machine portante

Deux circuits hydraulique nécessaires, une double effet (ouvrir/fermer) et une simple effet avec retour direct au réservoir (vibration)

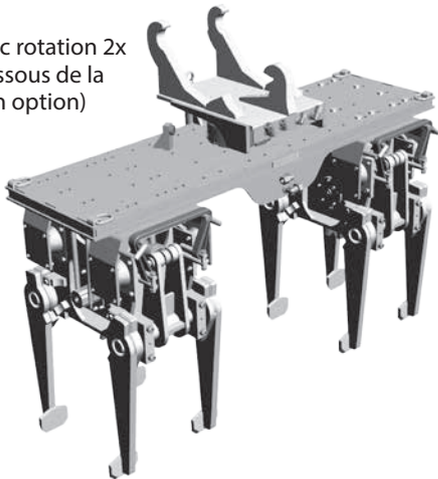
**Pression de service :** max. 20 MPa (200 bar)

**Débit recommandé :** 40 - 130 l/min (Retour direct au réservoir nécessaire)

**Différentes platines et différents coupleurs inférieurs disponibles.** Possible sans coupleur également.

### Dessins techniques – exemple d'utilisation

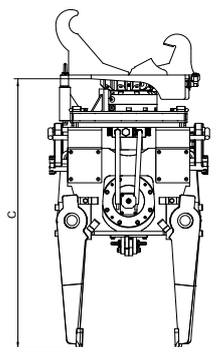
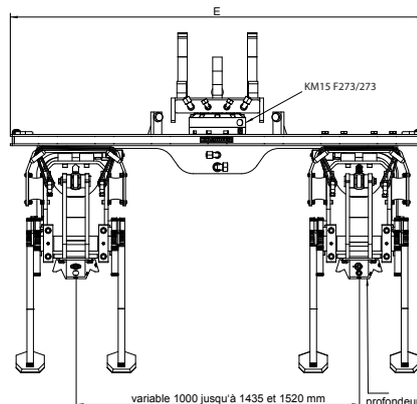
**DT 03** avec rotation 2x 60° au-dessous de la platine (en option)



**RST 0303** avec attaches rapides S et platines S



VIDÉO



variable 1000 jusqu'à 1435 et 1520 mm profondeur de pénétration variable pour traverses en béton / bois / acier