

Bennes de Reprises BRS

Bennes de Reprises standards pour grues sur camion, conçues pour tous travaux de Reprises : chargement de gravier, de sable et autres granulats.



Doté en série de clapet piloté & d'un limiteur de pression intégré

La série BRS est une série de bennes à vérin horizontal, afin de minimiser la hauteur de la benne, idéales pour tous travaux de reprise.

La géométrie des coquilles et des points de pivotements permet de obtenir une grande ouverture ainsi qu'une pénétration idéale dans les gravats.

Coefficient de remplissage plus élevé = temps de chargement plus court = rentabilité

Des aciers forgés et traités, des paliers avec bague en bronze et graisseurs donnent à ces bennes une très grande durée de vie.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- **VERIN** : Doté en série de clapet piloté & d'un limiteur de pression intégré
Pression de service de 260 bar, Pression maximale de 320 bar
- **SUPPORTS VERIN** : En fonte sphérique graphitée, avec vissage du vérin
- **COQUILLES** : En acier spécial renforcé et lames de coupe en HARDOX400
- **AXES** : En acier forgé et traité
- **PALIER** : avec bagues en bronze et joints spéciaux
- **FORCE** : 28 kN

Type	Largeur mm	Capacité L	Dents (en Option)	Poids Kg
BRS 300	640	300	5	345
BRS 400	800	400	9	355
BRS 500	1000	500	9	360
BRS 650 R	1200	6500	9	480
BRS 1000 R	1200	1000	9	690

