



RRC-serie



RRC

Cisaille coupe-rail Rotar

La cisaille coupe-rail de Rotar est synonyme de très grande productivité. Avec ses durées des cycles réduites et son énorme puissance de cisaillement, la gamme RRC coupe de grandes quantités de rails en très peu de temps!



Tête rotative et roulement de couronne de rotation

La cisaille coupe-rail est équipée d'une tête rotative puissante et d'un roulement de couronne de rotation surdimensionné à double rangée. Le moteur hydraulique et le démultiplicateur de la tête rotative assurent un couple important et permettent de placer en permanence la cisaille coupe-rail dans la position souhaitée.

Vérin hydraulique spécialement développé

Un vérin hydraulique spécialement conçu avec speedvalve intégrée assure la fermeture rapide des mâchoires. Lorsqu'une force de cisaillement est nécessaire, elle passe sans difficulté du mode rapide au mode de puissance. La cisaille coupe-rail est réalisée en matériau de qualité supérieure et résistant à l'usure. Les mâchoires inférieure et supérieure, d'une force considérable et munies de lames de cisaillement remplaçables, et l'axe principal à roulement large constituent la base de la cisaille.

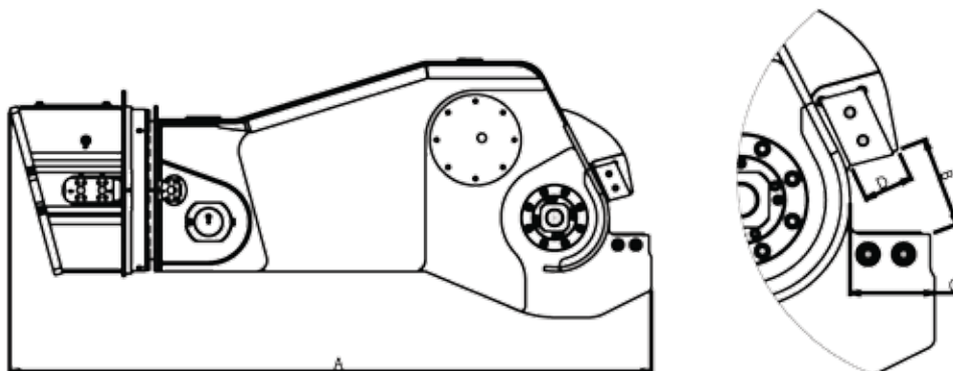


Doubles raccords de conduites

Les doubles raccords de conduites sur le passage rotatif et les diamètres de passage importants des conduites, perçages et couplages assurent une circulation optimale de l'huile dans le circuit. Ceci permet de réduire le développement de chaleur dans le circuit hydraulique et la consommation de carburant de l'excavatrice.

Caractéristiques

Des équipements puissamment étudiés, fiables et faciles à entretenir, pour une productivité maximale.



Type RRC	25
Information	
Montage sur flèche (t)	25
Montage sur balancier (t)	38
Poids (kg)*	3500
Rotar plan de perçage	200
Dimensions	
Dimensions A (mm)	2884
Dimensions B (mm)	204
Dimensions C (mm)	190
Dimensions D (mm)	111
Ouverture / fermeture	
Pression Max. (bar)	250
Volume d'huile (L/min)	450
Rotation	
Pression Max. (bar)	170
Volume d'huile (L/min)	50

* Poids sans platine d'adaptation, support inclus

Rotar International BV

Adresse

Schering 27, 8281 JW Genemuiden (NL)

Adresse postale

Postbus 174, 8280 AD Genemuiden (NL)

Téléphone

+31(0) 38 385 54 71

Télécopieur

+31(0) 38 385 54 02

E-mail

info@rotar.com

Website

www.rotar.com



Apperlo
Zerlegung
ROTAR

GET THE
RED CRUSH!