



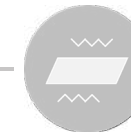
BROYAGE



GRANULATION



TRI DENSIMÉTRIQUE



SIEVING TABLE

BDR 1245

PRINCIPALES APPLICATIONS



CÂBLES



RB / RBA



PNEUS



CÂBLES TRANSFORMATEURS



PETITS RADIATEURS



ALUMINIUM



MADE IN FRANCE

ÉQUIPEMENT POLYVALENT / ROBUSTE ET FIABLE / GRANULOMÉTRIE HOMOGÈNE

+ Les caractéristiques uniques de nos broyeurs BDR permettent une réduction à la taille optimale des matériaux de types difficiles aux prix d'exploitation les plus bas du marché.

VOLANT D'INERTIE

- Volant d'inertie de 1t débrayable
- 40 t de force en bout de dent
- Gestion optimale des points d'accrochage

PROTECTION DU LIMITEUR DE COUPLE

- Disque de friction / embrayage

PUISSANCE	125 HP / 90 Kw
POIDS	7,5 T
VITESSE DE COUPE	140 - 180 RPM



ROTOR

- Longueur : 1200 mm (47.2 INCH)
- Diamètre : 416 mm (16.4 INCH)

MOINS DE VITESSE POUR PLUS DE FORCE

- Un broyeur plus puissant



LAMES RECTANGULAIRES | 28 X 56 X 195 MM

- Réversibles 4 fois
- Réglage des lames facilement accessible
- Alliage d'acier breveté

LAMES FIXES | LAMES MOBILES
6 | **18**



GRILLES DE 10 MM À 75 MM

MAINTENANCE FACILITÉE

- Remplacement des grilles facilité par l'assistance hydraulique.
- Accès facilité pour la maintenance
- Facile d'utilisation

NOS SERVICES PREMIUM

- Ingénierie sur-mesure
- Expérience en tant qu'opérateur
- Installation et mise en service sur site
- Formation sur le fonctionnement et l'alimentation des grues
- Service client très réactif