



***Machines de cerclage
pour bobines refendues
Type AM 100 700***

Machine AM 100 700

Machine de cerclage automatique radiale destinée à cercler des bobines refendues



caractéristiques

- Technologie spécifique pour l'industrie sidérurgique
- Tête forte tension MH200 pneumatique
- Technique de matricage
- Robuste et compacte cette machine est prévue pour une intégration facile dans des lignes de convoyage.
- utilisation simple du pupitre opératoire tactile avec détail d'utilisation et auto-diagnostic

Tête de cerclage pneumatique



Matricage type MICROLOCK

Dévidoir JUMBO COILS

OP tactile



Données techniques

Largeurs des bobines	W 20 - 600mm
Diamètres des bobines	900 à 2200 mm
Qualité de feuillard	acier standard ou haute résistance
Largeurs de feuillard	19 à 32 mm
Épaisseurs	0.5 à 1.25 mm
Tension feuillard	ajustable , jusqu'à 18 000N
Méthode de fermeture	matricage avec système anti retour
Coefficient de fermeture	> à 85 %
Tension électrique	400V / 3/N/PE /50HZ
consommation	2 kVA

FROMM France
 ZA de l'Aviation
 21 121 DAROIS
 Tél + 33 380 35 67 67