

TOURNE-BILLES

ROULEAUX QUADRUPLES

- ROTATION OPTIMALE DE LA BILLE
- TRANSITION CONTRÔLÉE DE LA BILLE
- CONTRÔLE DE ROTATION EN TEMPS RÉEL



CARBOTECH

819 362-6317 | carbotech.ca



APPLICATIONS

- Débitage primaire
- Ligne à haute vitesse pour petites billes
- Conçu pour toutes essences

CARACTÉRISTIQUES

- Assemblage à rouleaux quadruples maintenant les billes en tout temps
- Rotation et positionnement par cylindres hydrauliques
- Construction robuste
- Déplacement vertical sur roulements linéaires
- Motorisation électrique

CAPACITÉS

- Diamètre des billes de 3" à 24" (75 mm à 600 mm)
- Longueurs des billes de 8' à 20' (2,4 m à 6 m)
- Productivité allant jusqu'à 600 pieds/min (180 m/min)