

DÉVIDOIRS DE FIL MOTORISÉS POUR GRANDS DIAMÈTRES

Équipement standard

- Conçu pour les applications d'aujourd'hui : vitesses élevées et masses de couronne élevées
- Deux modèles disponibles pour fils de diamètre atteignant 38 mm
- Peuvent être équipés de mandrins jumeaux pour réduire les ballotements de couronne et permettre des vitesses de production plus élevées
- Variateur de vitesse CA
- Galets d'amenage de diamètre 203 mm à 305 mm à serrage pneumatique
- Pupitre opérateur portable
- Construction à poutre en I pour recevoir de grandes couronnes
- Mandrins de 2300 mm et 2440 mm de long. Autres longueurs disponibles.
- Détecteur de bourrage



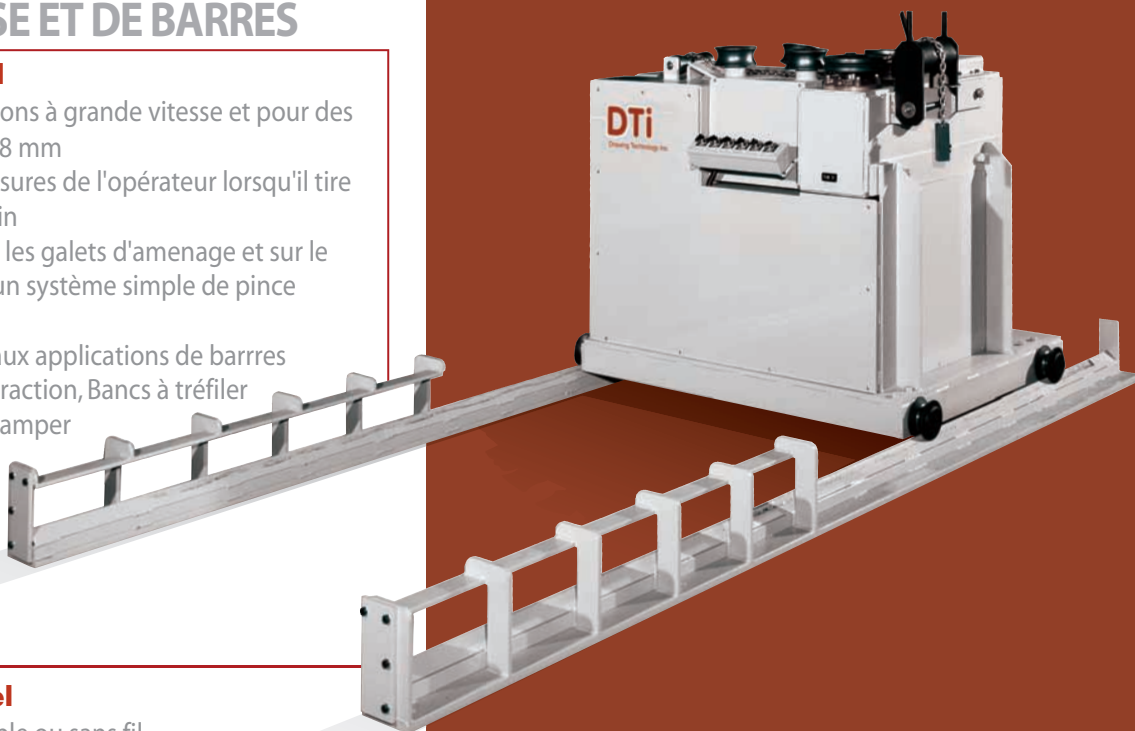
Équipement optionnel

- Carénage complet avec interrupteur de sécurité
- Tronçonneuse de fin de couronne
- Redresseurs de fil sur un ou deux plans intégrés
- Détecteur de fin de fil

DISPOSITIF D'AMENAGE POUR DES APPLICATIONS À GRANDE VITESSE ET DE BARRES

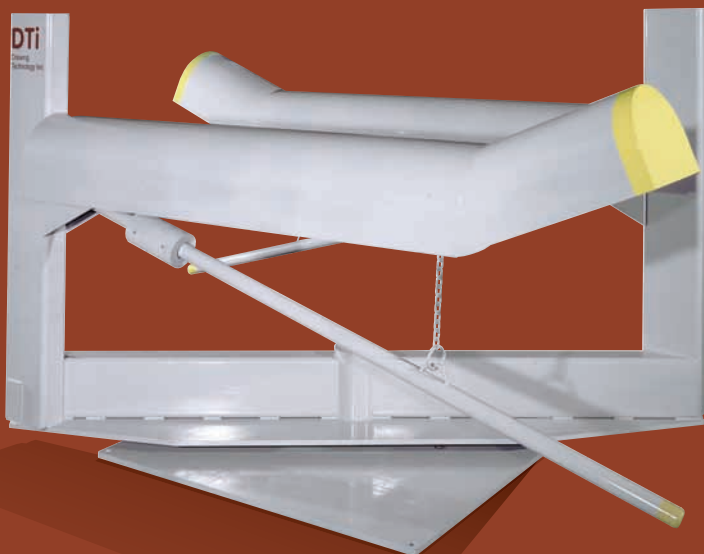
Équipement standard

- Conçu pour les applications à grande vitesse et pour des diamètres de 16 mm à 38 mm
- Élimine le risque de blessures de l'opérateur lorsqu'il tire l'extrémité du fil à la main
- Tire l'extrémité du fil sur les galets d'amenage et sur le redresseur au moyen d'un système simple de pince et de treuil
- Convient parfaitement aux applications de barres
- S'utilise avec : Blocs de traction, Bancs à tréfiler, Pointeurs, Machines à étamper rotative, Machines à souder, Bancs à tréfiler en ligne, Machines de frappe à froid, Machines à redresser et couper



Équipement optionnel

- Station opérateur portable ou sans fil
- Montage sur rails pour déplacer la machine hors de la ligne de fil



DÉVIDOIR EN Z

Équipement standard

- Permet le changement de couronne sans arrêt de production avec utilisation d'une soudeuse bout à bout
- Permet l'utilisation de couronnes pesant jusqu'à 2,7 tonnes et d'une longueur libre de jusqu'à 2,43 m.
- Utilisable pour des fils de diamètres compris entre 5,5 et 17 mm
- Formes standard en Z ou en S pour un faible encombrement
- Le grand rayon des mandrins permet de réduire les plis de fils de faible diamètre.

DÉTECTEUR DE BOURRAGE

Équipement standard

- Détecte les bourrages et stoppe la machine avant la rupture du fil
- Évite les arrêts machine pour souder les extrémités de fil rompu ou pour rembobiner
- Adaptable sur presque tous les bancs à tréfiler
- Sensibilité de déclenchement réglable



DÉVIDOIR À AXE VERTICAL MOTORISÉ

Équipement standard

- Motorisation de 5 CV à variateur de vitesse et freinage dynamique
- Bras sur ressort; tension et hauteur réglables
- Plateau de 1270 et 1524 mm de diamètre
- Capacité de couronne de 2,3 tonnes
- Anneau de maintien du fil
- Rotation avec marche arrière
- Système d'intégration de sécurité avec la machine de production
- Contrôle à deux vitesses. Commande de rouleau fou ou réglage général avec ébavurage
- Emplacement pour jusqu'à 3 bras de guidage du fil.



DÉVIDOIR À AXE VERTICAL NON-MOTORISÉ

Équipement standard

- Plateau de 762 à 1524 mm de diamètre
- Construction avec roulements Timken
- Masse de couronne jusqu'à 3,2 tonnes
- Axe central fixe 452 X 452 mm



Équipement optionnel

- Anneau de maintien du fil
- Frein pneumatique ou mécanique
- Axe central réglable.