

Idéale pour :

- Travailler les fils multibrins jusqu'à une section de 50 mm² (Ø maxi 16 mm) *
- Dénudage standard jusqu'à 20 mm
Optionnel jusqu'à 4 mm
- Sertissage à aménagement latéral ou arrière ou cosses en vrac
- Pose de gaine thermo



Unité d'alimentation câble de type lourd



Tête de coupe et pinces version lourde



Unité de pose de gaine thermo



Presse de sertissage



EQUIPEMENT DE BASE

- Redresseur de type lourd
- Unité d'alimentation câble lourd
- Kit de guidage câble
- Tête de coupe version lourde
- Pinces de manipulation câble puissantes
- Bras manipulateurs spéciaux avec course rallongée
- Porte outil spécial avec lames à rayon
- Presse de sertissage pouvant atteindre 10 Tonnes

OPTIONS

- Dénudeuse externe optionnelle pour dénuder jusqu'à 40 mm
- Unité de pose de gaine thermo optionnelle
- Détecteur de fin de cosse optionnel
- Détecteur optionnel de présence cosse
- Système optionnel d'alimentation des cosses en vrac par bol
- Unité optionnelle de déchargement des câbles terminés

AVANTAGES

- Une production de qualité de câbles dont la section va jusqu'à 50 mm²
- Gain de temps par la pose automatique de la gaine thermo
- Changement rapide de configuration de travail (câbles et cosses) pour assurer la production de lots de faibles tailles.

CONFIGURATIONS POSSIBLES

- MTX-10-HD - 1 ou 2 presses à sertir
- Unités de pose de gaine thermo
- Unités pour dégainage long



Note: Artos propose aussi son assistance pour l'intégration sur la MTX de vos propres unités de travail afin de répondre à vos besoins. Les spécifications sont sujettes à changement sans avertissement.

* La section maximale peut varier selon la nature du câble et l'isolant utilisé