



VIRAX

Cintreuse pour petites et moyennes séries en atelier ou sur chantier, jusqu' au Ø35mm (cuivre) et Ø40mm (multicouche)
 gain de temps et économie d' énergie grâce au retour manuel instantané de la forme après cintrage, pas de sollicitation du moteur ni de la batterie
 grande autonomie, jusqu'à 130 cintrages avec ses 2 batteries 18V - 2 Ah (tube cuivre Ø28mm / 90°)
 repositionnement facile à l' angle de départ grâce à l' indexation tous les 90° de l' arbre d' entraînement
 mise en place / retrait facilité du tube grâce à son crochet articulé.
 espace dégagé autour de la forme pour des cintrages multiples dans tous les plans, même pour les petits diamètres.
 adapté à un travail à plat ou à la verticale pour le cintrage de tubes de grande longueur avec son logement double pour trépied.
 enclenchement sans effort de la boîte de vitesse avec son embrayage à réarmement automatique.
 arrêt précis du cintrage grâce à son variateur de vitesse.
 libération du tube cintré sans risque de l' abimer par simple recul de la contre-forme.
 changement rapide et sans outils des formes et contre-formes.
 carter en aluminium léger et robuste, engrenages avec revêtement anti-usure, poignée en PP chargé fibre de verre
 batteries Lithium-Ion 18V haute-performances compatibles avec les machines des partenaires de l' alliance CAS (Cordless Alliance System).
 Capacité :

- angle de cintrage jusqu' à 180°
- tube cuivre écroui et recuit EN 1057 épaisseur 1 à 1,5mm, tube serrurier : Ø 10 - 35 mm
- tube acier EN 10255 série Légère et Moyenne : Ø 3/8 - 3/4"
- tube acier inoxydable épaisseur 1,2 mm maxi, acier électro-zingué : Ø 10 - 28 mm
- tube multicouche : Ø 14 - Ø 40 mm

livrée en coffret Virabox avec 2 batteries Lithium-Ion 18 V - 2,0 Ah, 1 chargeur rapide, formes Ø : 12-14-16-18-22 mm.

Référence		Prix HT
10537821	CINTREUSE ELECTROPORTATIVE EUROSTEM III 18V (AVEC FORMES 12-14-16-18-22MM)	-