

ESTAMPAGE SANS COULEUR À HAUTES VITESSES

- Marquage en creux ou en relief
- Marquage d'un côté ou de deux côtés
- Vitesse de marquage jusqu'à 1000 m/min

KSW

APPLICATIONS

Marquage par estampage de câbles jusqu'à 30 mm de diamètre, immédiatement à la sortie de l'extrudeuse.

EQUIPEMENT

Bâti robuste avec bloc de manœuvre pour le réglage en hauteur
Tête de marquage avec bac de refroidissement
Les molettes d'estampage et galets de guidage sont à commander séparément

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Marqueuse pour le marquage de câbles isolés
Marquage en creux ou en relief
Marquage d'un côté ou de deux côtés
Molettes d'estampage fixées sur éléments rotatoires refroidis par l'eau pour empêcher le matériau isolant de coller, excellente qualité du marquage jusqu'à une vitesse de 1000 m/min.
Molettes ajustables en hauteur individuellement



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Vitesse de marquage maxi.:
1000 m/min
Diamètre du produit:
1,5 à 30 mm
Molettes: Ø 86 mm

ACCESSOIRES

Molettes
Galets de guidage

MEDEK & SCHÖRNER GMBH
Systèmes de marquage de câbles

Kuefsteingasse 32 · A-1142 Vienne/Autriche (Europe) · Tel 43-1-982 32 04-0
Fax 43-1-982 72 96 · e-mail: m+s@medek.at · www.medek.at