


Outils de mesure.

Niveau digital magnétique WM 90-4	591 0094 
<ul style="list-style-type: none"> • Pour la mise à niveau des machines et des inclinaisons de tables ou des butées des scies circulaires • Aimant intégré dans le boîtier • Grand écran LCD numérique avec rétro-éclairage • Fonctionne à pile 1,5V AAA (fournie de série) • Résolution : $\pm 0.1^\circ$ < 90° < $\pm 0,2^\circ$ • Répétabilité : 0.1° • Plage de mesure : $4 \times 90^\circ$ • Dimensions (L x l x h) : 60 x 60 x 25 mm • Fourni de série dans un étui en cuir avec clip ceinture métallique • Poids : 82 gr. 	



Convoyeurs - Supports d'amenée. Stables, pliants et peu encombrants.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Supports universels pour matériaux
- Pour scies à ruban, scies circulaires et autres machines d'atelier
- Idéal comme support pour les pièces longues, encombrantes ou lourdes, en alimentation ou en évacuation de machine
- Modèles pliants, très peu encombrants et faciles à transporter
- Hauteur réglable
- Rouleaux en acier galvanisé






Fig. : MS 1 K



Fig. : MS 1 R



Fig. : MS 3 R

Modèle	MS 1 K	MS 1 R	MS 3 R
Code article	590 0004 	590 0003 	590 0005 
Prix € hors TVA			
Spécifications techniques			
Poids admissible max.	70 kg	70 kg	45/60/90 kg
Hauteur min./max.	700/1150 mm	700/1150 mm	670/1080 mm
Largeur max.	450 mm	400 mm	285 mm
Dimensions (L x l x h)	460 x 470 x 1150 mm	460 x 470 x 1150 mm	430 x 500 x 1150 mm
Poids net (brut)	10 kg (13 kg)	10 kg (13 kg)	4 kg (6 kg)

MS 1 K

- Support à billes pour plaques. Permet également des mouvements latéraux

MS 1 R

- Support à rouleaux. Comptabilité universelle

MS 3 R

- Support à rouleaux
- Poignée pour un ajustage rapide

Poids admissible max. :

- Position basse : 90 kg
- Position intermédiaire : 60 kg
- Position haute : 45 kg