



Réglage fin pour axe longitudinal

Compensation de poids dans le boîtier

Affichage numérique pour axe longitudinal

Serrage pour axe longitudinal

Serrage pour axe transversal

Palpeur de mesure pour rayon et longueur d'outil

Réglage fin pour axe transversal

Affichage numérique pour axe transversal

Disponible en option :
Douille de fixation pour cône d'outil SK, HSK, PSC et VDI

BASIC line

KENOVA set line V123

ON TOUR

Roadshow-TOUR exclusif directement chez vous
Produits sélectionnés qui sont présentés par KELCH en live dans votre entreprise

Prenez un rendez-vous individuel – par téléphone ou en ligne sur le site roadshow.kelch.de !



KENOVA set line V123

L'appareil de table pratique pour tous ceux qui veulent effectuer des mesures de manière rapide et simple.

KENOVA set line V123 est une unité de réglage d'outil flexible et de grande valeur. Il est parfaitement adapté pour le réglage d'outil rapide, directement sur place sur la machine ou en atelier. Il est également le complément idéal dans la salle de réglage central. L'appareil V123 est le choix idéal pour le calcul rapide et fiable des valeurs de mesure.

Caractéristiques techniques

- Plage de mesure :
Axe longitudinal : 300 mm, Ø 200 mm
 - Affichage numérique des valeurs de mesure : 0,01 mm
Répétabilité : 0,01 mm
 - Balayage des lames mécanique
Affichage avec comparateur de précision : 0,01 mm
 - Corps de base avec logement de base trempé et meulé Ø 75 mm
 - Colonne de support de mesure stable, chariot de mesure avec guidage de précision
 - Réglage rapide pour chariot de mesure
 - Réglage fin avec filetage trapézoïdal
 - Porte-outils rotatif de précision trempé et meulé avec étalons X et Z pour le transfert du point zéro/douilles de fixation amovibles dans différentes tailles de cônes
 - Choix libre du point zéro
- | | | |
|-------------|---------------------|---------------------|
| · Couleur : | Support de mesure : | RAL 7035 Gris clair |
| | Corps de base : | RAL 7011 Gris fer |



KENOVA set line V123 est là pour vérifier, contrôler, mesurer, régler et ajuster.



Porte-outils rotatifs, trempés et meulés avec étalon pour axe longitudinal et transversal pour le transfert du point zéro.



TUL Rack

- Possibilité de montage pour unités de réglage d'outil KENOVA
- Encombrement : L x l x H = 1020 x 620 x 800 mm
- Capacité de charge : 250 kg



Établi TUL avec plaque multiplex

- Avec une tablette en tôle d'acier (profondeur 250 mm)
- Couleur : RAL 7035 Gris clair
- Encombrement : L x l x H = 1500 x 700 x 840 mm
- Capacité de charge : 1000 kg



Illustration
non contractuelle

Capot de protection pour unités V123 et V224

- Protection contre la poussière et la saleté

Accessoires pour BASIC line

Avec les accessoires,
vous pouvez compléter et
personnaliser l'unité de
réglage d'outil selon vos
souhaits et exigences.