



Banc de préréglage UNO, Type: UAFCAM



Données de commande

N° commande	355020 UAFCAM
GTIN	4034221181398
Classe d'article	34H

Description

Exécution:

- **Grand écran tactile multifonction avec surface Microvision simple et intuitive.**
- **Dispositif d'étalonnage sur l'adaptateur de base SA50.**
- **Nombreuses possibilités de rangement, notamment pour les porte-outils, les adaptateurs et les éléments de commande tels que la souris, le clavier et l'imprimante.**
- **Déplacement rapide des deux axes par Release-by-Touch (X/Z) individuellement ou simultanément.**
- **Réglage fin des deux axes (X / Z) à l'aide d'une molette.**
- **Broche avec indexation 4×90° et 3×120° et frein à vis pneumatique pour outils de tournage.**
- **Caméra à grossissement 32x.**

L'appareil est compatible avec les solutions logicielles à proximité de la production Hoffmann Group Connected disponibles en option.

Avantage(s):

Hoffmann Group Connected

Avec cet article, vous allez acquérir un composant de base pour votre production en réseau numérique. Associé au module logiciel correspondant, il permet d'augmenter la productivité.

Utilisation:

Pour la mesure et le préréglage d'outils sur machine en production ou lors de la préparation des travaux.

Livraison:

Clavier, souris, imprimante de thermo-étiquettes avec étiquettes, nettoyeur d'arêtes, caméra externe pour gestion des photos, sous-armoire (une porte battante, trois tiroirs), logiciel de mesure dans toutes les principales langues étrangères, **mise en service et formation (1 journée) incluses.**

Accessoire(s):

Les bancs de pré réglage HAIMER sont compatibles avec les réducteurs GARANT 354771; 354773; 354775; 354777 et 354779. Réducteurs HAIMER disponibles sur demande.

Remarque(s):

La connexion pour la transmission de données entre le banc de pré réglage et la machine-outil à l'aide d'un post-processeur est incluse. Un contrôle de compatibilité pour les post-processeurs standard de HAIMER est pré requis. Si votre machine n'est pas incluse dans ce pack standard, des frais supplémentaires peuvent s'appliquer.

Autres modèles UNO (autofocus et automatic drive) et série VIO disponibles sur demande.

Description technique

Largeur base	1294 mm
Profondeur	590 mm
Poids	300 kg
Plage de mesure Z	400 mm
Deuxième caméra dans le support d'objectif	oui
Calibre à mâchoires X	100 mm
Charge de la broche	30 kg
Largeur totale	2264 mm
Plage de mesure X	400 mm
Interface	Hoffmann Group Connected
Hauteur totale	1735 mm
Logement de base	Broche d'ultra-précision SA50
Série	Hoffmann Group Connected
Déplacement rapide	pneumatique
Taille de l'affichage	24 pouce
Type de produit	Appareil de réglage

