

E236+ —



BANC DE PRÉRÉGLAGE

E236+: LE BANC DE PRÉRÉGLAGE DE HAUTE PERFORMANCE "ENTRY LEVEL"

Un vieil adage italien dit: *"Dans le petit tonneau, il y a le bon vin "* il se réfère métaphoriquement à la capacité de petits objets d'avoir des qualités importantes, difficile à trouver ou à imaginer au prime abord.

L'E236+ est tout cela: malgré sa petite taille, avec une capacité de diamètre de 260 mm (rayon de 130 mm) et une hauteur de 360 mm, ce banc de préréglage convient à tous ceux qui veulent essayer l'expérience du contrôle d'outil pour la première fois

Fonctionnel. Pratique. Simple.

Un nouveau design digne à mentionner

Le E236+ a été conçu et développé pour garantir une plus grande précision des mesures, une meilleure stabilité dimensionnelle et une excellente fiabilité.

La base et la colonne sont en GRANITE NATUREL, un matériau de construction extrêmement approprié car il possède des caractéristiques physiques et mécaniques uniques.

Le granite a l'un des coefficients thermiques les plus bas dans le monde, une particularité importante quand il s'agit de mesure. C'est pourquoi Elbo Controlli NIKKEN utilise le granite pour tous ses bancs de préréglages.

La simplicité est la clé de voûte

Le nouveau logiciel qui gère le banc garantit des performances incroyables, en gardant toujours cette touche de simplicité qui distingue les bancs de préréglages Elbo Controlli NIKKEN.

Pourquoi vous compliquer la vie quand vous pouvez la rendre plus facile ? Angles, rayon, stockage de données et bien plus encore: tout ce dont vous avez besoin est ici.



L'évolution ne s'arrête jamais

Le nouvel écran LED LCD 7 couleurs TFT rend l'expérience du pré-contrôle simple et complète.

La visualisation des informations de l'outil est intuitive, toutes les fonctions sont disponibles sur un seul écran, simplifiant votre vie.

Toujours plus facile. A la portée de tous.

Half Dome est un dôme GRANITE à l'extrémité orientale de la vallée de Yosemite dans le parc national de Yosemite, en Californie. Son sommet est situé à une hauteur de 2694 m a.s.l. et la crête de granit s'élève à plus de 1444 m au-dessus de la vallée. S'il est regardé de profil, il apparaît comme coupé en deux, comme un bec de rapace pointu, ou une griffe acérée.



L'interchangeabilité est l'arme gagnante

L'E236+ utilise le système de broches interchangeables (ISO/BT/HSK/ système polygonal... etc.), ce qui évite l'utilisation d'adaptateurs qui peuvent introduire des erreurs. Ces erreurs sont supprimées du E236+.

Des procédures strictes de contrôle et d'essai permettent d'obtenir des résultats incroyables. L'erreur du faux rond est inférieure à 2 µm.

Qu'attendez-vous? Répétabilité et précision sont nos priorités, c'est vous qui choisissez.

Positionnement comme jamais vu auparavant

Le nouveau système de positionnement des axes, vous aide à visualiser l'arrête de coupe de votre outil, à mesurer au centre de l'écran rapidement et facilement. Originalité et simplicité sont dans notre ADN.



Le réglage, du pied de soutien, permet à la machine de s'adapter à n'importe quelle surface.

Confortable et facile à régler, il vous aidera à trouver la bonne position sans que le banc ne se déplace involontairement.

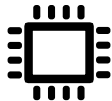
Trouvez l'endroit le plus approprié, ajustez le pied de réglage et l'appareil est prêt.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



MÉCANIQUE

- CAPACITÉ DE MESURE : DIAMÈTRE MAXI 260 MM (RAYON 130 MM) ; HAUTEUR MAXI 360 MM
- BASE ET COLONNE EN GRANIT
- BROCHES INTERCHANGEABLES ISO/BT/HSK/VDI... ETC.
- 4 GLISSIÈRES LINÉAIRES DE ROULEMENT À BILLES
- BLOCAGE DE LA BROCHE EN ROTATION MANUELLEMENT
- MOUVEMENT MANUEL DES AXES
- ALIMENTATION EXTERNE 24VCC
- DIMENSIONS : L = 570 MM, H = 793 MM, D = 408 MM
- POIDS : ~ 46 KG



ELECTRONIQUE - OPTIQUE

- SYSTÈME DE VISION POUR LA MESURE DES OUTILS
- RÈGLE OPTIQUE EN VERRE ELBO CONTROLLI NIKKEN TYPE SLIDE 371
- RÉOLUTION DES AXES : X = 1 μ M, Z = 1 μ M
- CAPTEUR C-MOS IMAGE 5 X 5 MM
- GROSSISSEMENT 20X
- LENTILLE TÉLÉCENTRIQUE ET ILLUMINATEUR LED
- ÉCRAN TFT COULEUR LCD 7" (86 X 150 MM TAILLE DE L'IMAGE)
- ÉCRAN TACTILE COMPLET POUR TOUTES LES OPÉRATIONS DU BANC
- SOFTWARE ELBO CONTROLLI NIKKEN
- STOCKAGE DE DONNÉES SUR MÉMOIRE FLASH
- PILOTE ÉLECTRONIQUE BASÉ SUR PROCESSEUR RISC 32 BITS ET SYSTÈME DE VISION INTÉGRÉ



LOGICIEL

- POSSIBILITÉ DE GÉRER 9 MACHINES
- POSSIBILITÉ DE GÉRER 9 FICHIERS OUTILS, CHACUN D'EUX COMPOSÉ DE 99 OUTILS
- STOCKAGE SPÉCIFIQUE DU CORRECTEUR D'OUTILS DE T, R OU Ø, L, RAYON PLAQUETTE
- ICÔNES INTUITIVES ET LOGICIELS BASÉS SUR LE MENU
- RAYON D'AFFICHAGE/DIAMÈTRE, MM/POUCE, ABS/INC
- CAPACITÉ DE MESURE PAR CIBLAGE AUTOMATIQUE PLEIN ÉCRAN
- AXE X ET AXE Z CONCENTRANT LES BARRES DE CONTRÔLE
- CYCLE DE CALCUL AUTOMATIQUE DE RAYON ET D'ANGLE
- LE SYSTÈME TD236+ GÈRE LES FONCTIONS DE SAUVEGARDE ET DE RESTAURATION, LES ORIGINES MACHINES ET LES FICHIERS OUTILS. CONNEXION AU PC AVEC UN PORT USB ET UNE MISE À JOUR DU BIOS



OPTIONNEL

- ISO/BT/HSK/VDI... ETC. D'AUTRES BROCHES INTERCHANGEABLES
- IMPRIMANTE D'ÉTIQUETTES
- SUPPORT BANC

«Le dessin et / ou document, toutes les informations ainsi que les contenus techniques et commerciaux sont la propriété exclusive d'Elbo Controlli s.r.l. et tous les droits sont réservés. Ces informations constituent et représentent un secret commercial ayant une valeur économique détenue par Elbo Controlli s.r.l. Toute personne, qui aurait et serait en possession de ces informations, doit prendre toutes les mesures pour garantir le secret absolu, en s'assurant que les autres collaborateurs prendront les mêmes précautions. Aucune reproduction (même partielle), copie, modification, élaboration, exécution, divulgation, communication, exploitation économique de quelque manière que ce soit, n'est autorisée sans l'accord écrit préalable d'Elbo Controlli s.r.l. Toute infraction ou violation sera poursuivie par Elbo Controlli s.r.l. par tous les moyens disponibles».

TECHMO

30 rue de Montaran
45400 FLEURY LES AUBRAIS
commercial.techmo@techmo.fr
☎ 02 38 61 48 10
☎ 02 38 84 39 63

TECHMO TOULOUSE

18 chemin de la Violette
31240 L'UNION
magasin.toulouse@techmo.fr
☎ 05 61 61 34 35
☎ 05 61 61 34 44

SATECH

28 rue Alain Gerbault
72100 LE MANS
magasin@satech.fr
☎ 02 43 40 05 05
☎ 02 43 40 00 99