

# Couplemètre numérique Kern & Sohn



Produit en ligne

Home / [Labortops\\_Q1\\_2026](#) / Couplemètre numérique Kern & Sohn

## Données du produit

Optimisé pour le contrôle du couple des bouteilles et autres emballages à bouchons à vis. Système Quick-Pin : les quatre supports de bouteilles sont enfilés plutôt que vissés, ce qui permet de gagner du temps. Cela permet une reconfiguration plus rapide pour d'autres tailles de bouteilles.

- Utilisable dans les deux sens de rotation
- Boîtier métallique
- Affichage de la capacité : une bande lumineuse ascendante indique la plage de mesure encore disponible
- Fonction Peak Hold pour enregistrer la valeur maximale ou fonction Track pour un affichage continu de la mesure
- Mesure avec plage de tolérance : valeurs limites supérieure et inférieure programmables
- Signal sonore et visuel
- Fonction AUTO-OFF
- Écran graphique LCD rétroéclairé
- Mémoire interne pouvant stocker jusqu'à 500 données de mesure
- Le contenu de la mémoire peut être transféré vers un PC à l'aide d'un logiciel en option
- Interface de données USB et RS-232
- Pieds en caoutchouc antidérapants

**Contenu de la livraison :** Couplemètre numérique, quatre porte bouteilles avec gaine en caoutchouc, mallette de transport robuste

No. d'article	type	description	Prix
17.9941.30	DA 5-3	Plage de mesure : 5 Nm / Précision de lecture : 0,001 Nm	CHF 2'646.00
17.9941.32	DA 10-3	Plage de mesure : 10 Nm / Précision de lecture : 0,002 Nm	CHF 2'632.50

[Plus de photos de produits](#)



\* Les prix sont sans engagement et s'entendent comme prix d'achat en francs suisses sans la TVA et à l'exclusion de tous autres frais, charges et taxes. Les prix affichés dans l'eShop peuvent être différents du fichier PDF en raison des mises à jour régulières.

\*\* Veuillez noter que lors de la commande de produits chimiques et de détergents, des frais de transport et d'emballage pour les marchandises dangereuses ainsi que des frais légaux sont facturés. Ces frais vous seront indiqués en détail sur la confirmation de commande que vous recevrez en complément de l'accusé de réception de la commande.

\*\*\* Vous trouverez de plus amples informations, telles que des informations techniques et des fiches de données de sécurité, dans notre boutique en ligne.

\*\*\*\* Le fichier PDF a été créé sur [www.huberlab.ch](http://www.huberlab.ch) le 18.04.2026 à 20:31 heures.

www.huberlab.ch