

HES-SB2 Ergo Steel Inoxydable

L'outil original de maintenance des fils de coupe maintenant disponible en INOX



ERGO
STEEL
EDGE MAINTENANCE TOOL
MODEL HES-SB2 • PAT. PEND



Optional bracket available
for bench mounted use

PRIMEEdge[®]
COZZINI CUTTING EDGES
AND SHARPENING SOLUTIONS

HES-SB2 Ergo Steel-Inoxydable

- Sa conception est en acier inoxydable permet l'optimisation de l'hygiène et de la durabilité.
- Sa finition polie par électrolyse réduit l'adhésion des produits et des contaminations.
- Sa conception compacte, ouverte permet de réduire sa superficie.
- La large entrée de couteau guide facilement la lame aux 4 tiges d'alignement pour un redressement du fil en quelques secondes.
- Les tiges d'alignement en acier inoxydable flexibles fournissent une durabilité supérieure pour le redressement des fils de coupe de couteaux.
- Il permet l'alignement des deux côtés de la lame simultanément.
- Redresse et prolonge la vie des fils de couteaux.
- Convient pour toutes les longueurs de couteaux.
- Il peut être utilisé de façon manuelle par des personnes droitrières ou gauchères, ou fixé au poste de travail à l'aide d'un support optionnel.

HES-SB2 Stainless Steel Ergo Steel

Peu importe que vous traitiez le poulet, le boeuf, le porc ou le poisson, garder des fils de coupe de couteaux aiguisés est essentiel sur toutes lignes de production. Avec l'utilisation, les couteaux aiguisés ont tendance à s'émousser. Le **PRIME**edge HES-SB2, ERGO STEEL Inoxydable est une façon rapide et facile de redresser et de rétablir des fils de coupe de couteaux aussi taillants qu'un rasoir. ERGO STEEL Inoxydable est un outil de maintenance des fils de coupe adapté à l'utilisation dans les zones de production. Durant la journée, l'opérateur peut faire glisser la lame de son couteau dans les tiges montées sur des ressorts dont la tension unique permet le redressage en quelques secondes.

L'ERGO STEEL Inoxydable consiste en une paire de pivots sur laquelle sont fixés des tiges d'alignement en acier inoxydable flexibles, sur une base de conception compacte, ouverte, et polie par électrolyse. Sous chaque pivot, des mécanismes de ressorts fournissent la tension parfaite entre la coupe du couteau et les tiges en acier inoxydable. Les deux côtés du fil de coupe sont redressés simultanément, assurant un bord de coupe parfait en quelques secondes. La finition lisse obtenue par électrolyse de l'ERGO STEEL Inoxydable réduit l'adhérence des produits et des contaminations, et permet un nettoyage plus minutieux et plus facile.

Ne requière aucune formation particulière, l'ERGO STEEL Inoxydable peut être utilisé confortablement et en toute sécurité par les droitiers ou les gauchers.



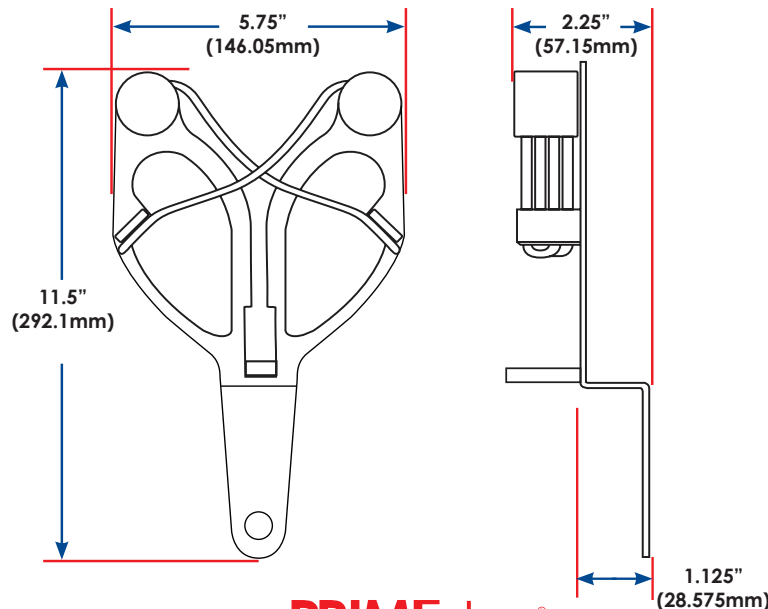
Utilisation manuelle, droitier ou gaucher



Installé sur un support fixé à la hauteur de la table de travail



Installé sur un support fixé en position élevée



PRIMEEdge®
COZZINI CUTTING EDGES
AND SHARPENING SOLUTIONS

877-322-EDGE(3343) • primedge.com • sales@primedge.com • Fax:224-265-6638

PRIMEedge, Inc. • Cutting Edges • Knife Sharpening Systems • Edge Maintenance Tools • Professional Sharpening Services
Circular Blade & Grinder Plate Sharpeners • Grinder Plates, Knives & Accessories • Sanitizer/Bacteria Reduction Washing Systems