



BETA 1202INOX-E

Giravite per viti con impronta a croce Phillips®, in acciaio inossidabile

Certificazioni e Norme

⊕ ISO 8764

Caratteristiche

Beta Evox INOX migliora il lavoro di ogni professionista grazie alla presa confortevole e sicura anche nelle sessioni di lavoro più lunghe.

RESISTENZA ALLA CORROSIONE

L'impiego di acciaio inossidabile AISI 420 protegge il giravite dall'azione di umidità, agenti chimici e atmosferici. Anche dopo lunghi periodi di utilizzo in ambienti critici, il materiale non si ossida né degrada, mantenendo la piena integrità funzionale.

COMPORAMENTO MECCANICO COSTANTE

Questo giravite garantisce una risposta stabile alla torsione e allo sforzo, grazie alla buona durezza e all'equilibrata elasticità del materiale.

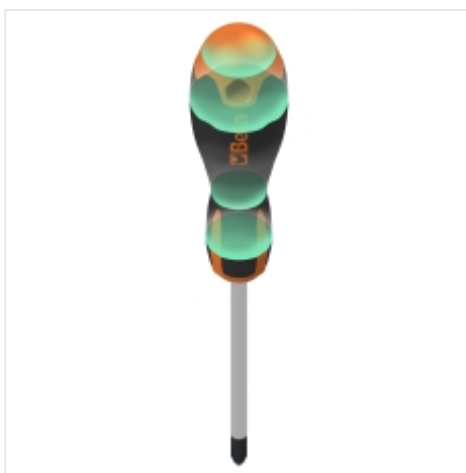
COMFORT SENZA PARI

Per chi lavora per lunghi periodi, il comfort è fondamentale. Il giravite Beta Evox è dotato di un'impugnatura bimatériale rivestita da uno strato di gomma termoplastica di alta qualità che offre una presa ergonomica, sicura e antiscivolo. Questo design riduce la fatica durante l'uso prolungato, permettendo di lavorare con maggiore



LAMA INOX

Le collaudate lame inox Beta offrono elasticità, durezza e resistenza all'usura ai vertici della categoria dei giravite professionali.



DESIGN ERGONOMICO

L'ampia superficie di contatto permette di trasmettere il massimo della forza con il minimo sforzo.



Design antirotolamento

La sezione ottagonale evita il fastidioso rotolamento sul piano di lavoro.

Dimensioni



Certificazioni e Norme

ISO 8764

Referenze

	Art.	PHxDxL mm	L1 mm
012021403	1202INOX-E 3X60	0x3x60	158
012021409	1202INOX-E 4,5X80	1x4,5x80	189
012021418	1202INOX-E 6X100	2x6x100	220

Scansiona il QR Code per accedere alla scheda web

Specifiche, media e documentazione in un solo clic.

