410 i VDE B RA VDE impugnatura a T isolata, giravite con funzione a cricchetto per bussole da 3/8", 3/8" x 130 mm Serie giravite 400 isolata VDE con impugnatura a T













EAN/SE: 4013288234117 **Dimensione**:

 Parte No.:
 05005122001
 Peso:
 233 g

 Articolo no.:
 410 i VDE B RA
 Paese di origine:
 CZ

Tariffa doganale 82054000

185x105x30 mm

no.:

- Il meccanismo a cricchetto a denti fini nell'impugnatura garantisce un lavoro rapido e potente
- Le scanalature nel manicotto flottante consentono di generare resistenza con la forza delle dita. Questo consente di utilizzare il meccanismo del cricchetto anche con resistenza bassa della vite.
- Attacco bussola con sfera i blocco integrata
- Leva di reversibilità per cambio di direzione oraria/antioraria
- Impugnatura a T VDE per la trasmissione di momenti di serraggio e allentamento elevati

Impugnatura a T con isolamento VDE con attacco quadro da 3/8" e sfera di blocco integrata per fissare gli utensili. Il meccanismo a cricchetto a denti fini nell' impugnatura garantisce un lavoro rapido e potente. Le rientranze nel manicotto flottante consentono di generare resistenza con la forza delle dita. Questo permette di utilizzare il meccanismo a cricchetto anche a bassa resistenza della vite. La forma dell' impugnatura a T consente la trasmissione di momenti di serraggio e allentamento particolarmente elevati. La geometria dell' impugnatura riempie bene tutta la mano e le dita si posano saldamente nelle rientranze arrotondate dell' impugnatura. Questo garantisce una trasmissione ottimale e ergonomica della potenza. Strumenti testati singolarmente secondo la IEC 60900 a 10.000 V per un lavoro sicuro sotto tensione approvata di 1.000 V. Per bussole VDE da 3/8" e inserti bussola della serie Wera Zyklop VDE 8740, 8760, 8767, 8790. L'impugnatura rivestita protegge le superfici delicate da danni.

410 i VDE B RA VDE impugnatura a T isolata, giravite con funzione a cricchetto per bussole da 3/8", 3/8" x 130 mm

Serie giravite 400 isolata VDE con impugnatura a T



Collaudo di ogni singolo pezzo



Il collaudo di ogni singolo pezzo a 10.000 Volt secondo IEC 60900 garantisce un lavoro sicuro sotto tensione fino a 1.000 Volt.

Meccanismo a cricchetto integrato nell'impugnatura



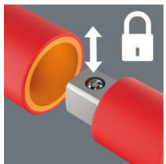
Con il suo piccolo angolo di richiamo di 4,5°, il meccanismo a cricchetto a denti fini nell' impugnatura consente un lavoro rapido e potente.

Manicotto flottante con scanalature



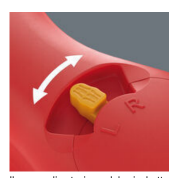
Le rientranze nel manicotto flottante permettono di generare resistenza tramite la forza delle dita. Questo consente di utilizzare il meccanismo a cricchetto anche con una resistenza bassa della vite.

Sfera di blocco integrata



L'attacco quadro dell' impugnatura a T ha una sfera di blocco integrata. Questa garantisce che l'utensile montato sia saldamente fissato sulla lama e che possa essere comunque cambiato rapidamente.

Inversione destra/sinistra



Il senso di rotazione del cricchetto a dentatura fine può essere invertito facilmente nelle due direzioni grazie ad un'apposita levetta.

Per chiavi a bussola Wera e inserti bussola isolati VDE



Il giravite adattatore 410 i VDE B RA con impugnatura a T isolato VDE può essere utilizzato solo con bussole VDE da 3/8" e inserti bussole della serie Wera Zyklop VDE 8740, 8760, 8767 e 8790.

Forma ergonomica



La forma ergonomica dell'impugnatura a "T" riempie perfettamente il palmo della mano. Le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate. Tutta la mano è a contatto con l'impugnatura. Non c'è perdita per attrito tra la mano e l'impugnatura.

Impugnatura multicomponente



L'impugnatura a T ergonomica a 2 componenti con incavature per le dita e una piacevole sensazione garantisce una elevata trasmissione della coppia e un lavoro poco affaticante.

Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

	0		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		
	inch	mm	mm	mm	inch
05005122001	3/8"	130	49	99	5 1/8"

Nesso https://www.wera.de/it/05005122001 Wera - 410 i VDE B RA 05005122001 - 4013288234117