

Cacciaviti dinamometrici



L'assemblaggio richiede la massima precisione. Ora è disponibile una serie di cacciaviti dinamometrici in grado di soddisfare le esigenze dei professionisti. D'ora in poi, il fissaggio di circuiti stampati e componenti in tutti i tipi di dispositivi elettronici e sensibili sarà più facile che mai.

Cacciaviti dinamometrici ad alta precisione

In linea con la propria tradizione di utensili ad alta precisione, Lindstrom presenta una nuova generazione di cacciaviti dinamometrici.

Una volta raggiunta la coppia impostata, il cacciavite dinamometrico gira a vuoto evitando inutili danni, scarti e costi.

I robusti ed eleganti cacciaviti dinamometrici sono progettati per la massima facilità d'uso grazie alla comoda impugnatura antiscivolo.

Sono disponibili due modelli.

Cacciavite dinamometrico regolabile Micro

Un utensili versatile per numerosi lavori. La coppia può essere variata in modo facile e preciso grazie all'esclusiva manopola di regolazione ed al display di facile lettura.

<i>Capacità*</i>	<i>Codice prodotto</i>
10-80 Ncm	MA 500-1
40-200 Ncm	MA 500-2
50-450 Ncm	MA 500-3
20-100 in. ozs.	MAL 500-1**
3-15 in. lbs.	MAL 500-2**
5-40 in. lbs.	MAL 500-3**

* Precisione $\pm 6\%$.

** Disponibile solamente in USA.



MA500-1



MA500-2



MA500-3

Cacciavite dinamometrico regolabile

Ideale per l'assemblaggio in serie, in cui la ripetitività è essenziale. La coppia può essere variata facilmente, quindi tarata sul valore desiderato.

<i>Capacità*</i>	<i>Codice prodotto</i>
4-22 Ncm, 6 -32 in. ozs.	PS 501-1
7-70 Ncm, 10-100 in. ozs.	PS 501-2
15-170 Ncm, 1.5-15 in. lbs.	PS 501-3
45-450 Ncm, 4-40 in. lbs.	PS 501-4

*Precisione $\pm 6\%$.



PS501-1

PS501-2

PS501-3

PS501-4

Cacciavite dinamometrico micro-regolabile

Un utensili versatile per numerose esigenze di produzione. Questo cacciavite permette di variare la coppia con precisione in un attimo grazie al display di facile lettura ed alla precisa manopola di regolazione con pulsante di bloccaggio.

La serie di cacciaviti dinamometrici regolabili Micro comprende tre modelli per una capacità da 10 a 450 Ncm.



La regolazione del cacciavite è facilissima. E' sufficiente sbloccare la manopola di regolazione ed impostarla sulla coppia desiderata, tenendo un occhio sul display e sulla scala della manopola. A questo punto è sufficiente premere la manopola finché non si sente un clic!

Frizione di limitazione della coppia per la massima ripetitività e precisione

Meccanismo interno lubrificato a vita

Fermo dell'inserto caricato a molla non magnetico per evitare di danneggiare i dispositivi o le componenti elettroniche sensibili

Peso ridotto nonostante il robusto design progettato per la massima durata

Taratura su coppia standard certificata dal National Institute of Standards Technology (NIST)



Cacciavite da 1/4" in acciaio inox compatibile con tutti gli inserti standard (Phillips, Torx, ecc.)

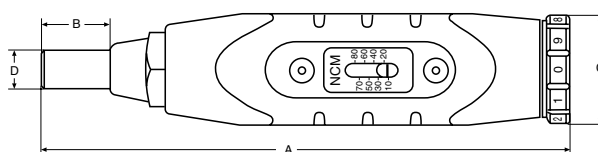
Regolazione facile e precisa della coppia grazie all'esclusiva manopola con pulsante di bloccaggio

Certificazione in conformità alle norme: ASME B107.14 M-1994 e ISO 6789, EN 26789/1994

Comoda forma ed impugnatura antiscivolo

Display di facile lettura

Facile pulizia con un panno



Assortimento

Codice prodotto	Codice EAN +731415	Capacità** Ncm	in. ozs./in. lbs	A mm	B mm	C mm	D mm			
MA500-1	112395	10-80		138	18.2	28	9.6	1/4	195	1
MA500-2	112401	40-200		157	18.2	28	9.6	1/4	260	1
MA500-3	112418	50-450		171	18.2	32	9.6	1/4	306	1
MAL500-1*	112593		20-100 in. ozs.	138	18.2	28	9.6	1/4	195	1
MAL500-2*	112609		3-15 in. lbs.	157	18.2	28	9.6	1/4	260	1
MAL500-3*	112616		5-40 in. lbs.	171	18.2	32	9.6	1/4	306	1

* Disponibile solamente in USA.

** Dopo l'uso, riporre sempre il cacciavite nella relativa custodia, regolato sulla coppia minima. Non forzare la manopola di regolazione oltre la coppia minima.

Cacciavite dinamometrico regolabile

La scelta ideale per utilizzo ripetuto o situazioni simili in cui la ripetitività è essenziale. La serie Preset comprende quattro modelli per una capacità da 4 a 450 Ncm.



Rimuovere il cappuccio superiore ed aumentare o diminuire la coppia utilizzando una chiave esagonale da 1/8". Verificare quindi che la coppia sia esatta con un tester di coppia omologato. A questo punto è sufficiente reinstallare il cappuccio superiore! Ad ogni confezione è allegata una chiave esagonale da 1/8".

Frizione di limitazione della coppia per la massima ripetitività e precisione

Meccanismo interno lubrificato a vita

Eccellente ripetitività. Il cacciavite può essere tarato sul valore desiderato con una semplice chiave esagonale

Cacciavite da 1/4" in acciaio inox compatibile con tutti gli inserti standard (Phillips, Torx, ecc.)

Comoda forma ed impugnatura antiscivolo



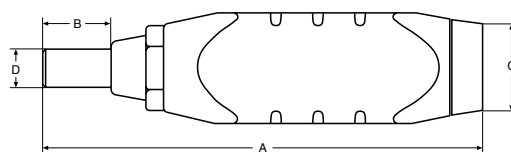
Fermo dell'inserto caricato a molla non magnetico per evitare di danneggiare i dispositivi o le componenti elettroniche sensibili

Peso ridotto nonostante il robusto design progettato per la massima durata




Taratura su coppia standard certificata dal National Institute of Standards Technology (NIST)

Facile pulizia con un panno

Certificazione in conformità alle norme: ASME B107.14 M-1994 e ISO 6789, EN 26789/1994.



Assortimento

Codice prodotto	Codice EAN +731415	Capacità Ncm	in. ozs./in. lbs	A mm	B mm	C mm	D mm			
PS501-1	0112425	4-22	6-32 in. ozs.	115	18.2	28	9.6	1/4	147	1
PS501-2	0112432	7-70	10-100 in. ozs.	141	18.2	28	9.6	1/4	187	1
PS501-3	0112449	15-170	1.5-15 in. lbs.	141	18.2	28	9.6	1/4	198	1
PS501-4	0112456	45-450	4-40 in. lbs.	154	18.2	32	9.6	1/4	270	1



Lindstrom sviluppa, produce e distribuisce tronchesi, pinze ed altri utensili di precisione come pinzette e numerosi cacciaviti.

Lindstrom sviluppa e produce utensili ad alta precisione fin dal 1856 – cioè è il produttore di utensili manuali più antico al mondo ancora in attività.

Lindstrom è una divisione del gruppo Bahco.

Lindstrom Precision Tools

Utensili professionali per assemblaggio di componenti elettronici, lavorazioni e riparazioni di precisione.

LINDSTROM
PRECISION TOOLS

BAHCO UTENSILI S.p.A. – Via Varesina 184 – 20156 Milano
Tel. 02 307051 – Fax 02 38003698 – e-mail: info.italy@bahco.com