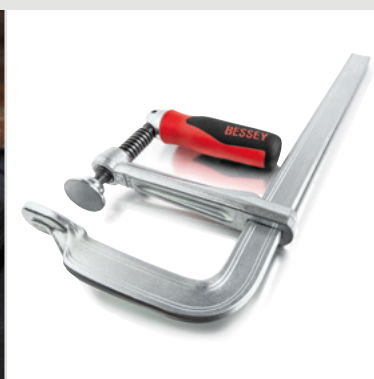
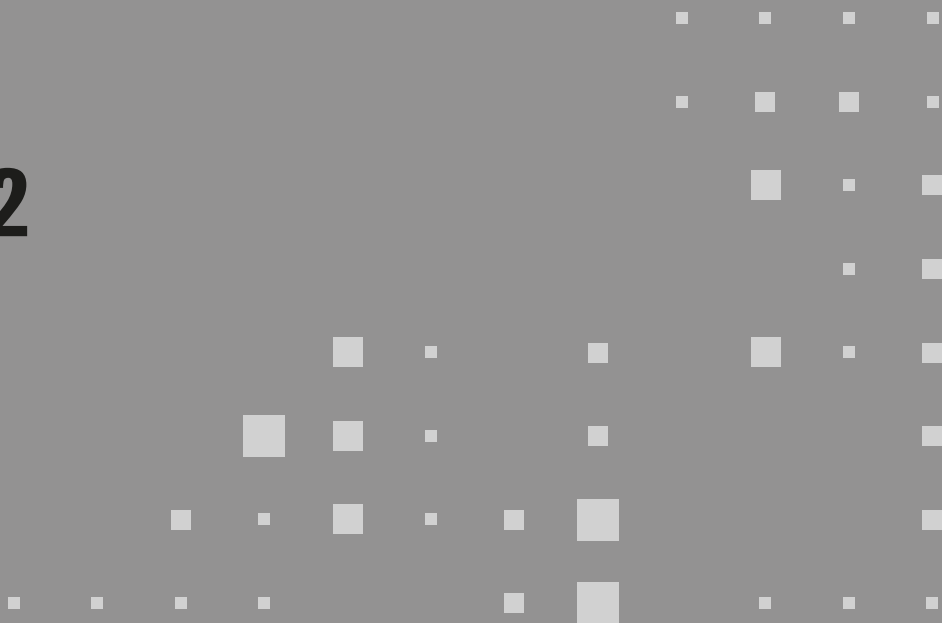


BESSEY

Simply better.



BESSEY
Novità 2022



Elementi di serraggio per banchi multifunzione

L'assortimento si estende



La propria officina sempre con sé

Per il lavoro su banchi multifunzione gli utensili di serraggio sono irrinunciabili, per questo BESSEY ha degli specialisti in programma. Di questi fanno parte, oltre ai morsetti da banco di qualità testata interamente in acciaio e ai sistemi variabili di serraggio con speciale adattatore di fissaggio incluso nel set, anche un morsetto a leva high tech in ma-

gneseo per il banco, e un nuovo set di dispositivi di serraggio orizzontali a bassa tensione di trazione. Per quanto questi utensili di serraggio BESSEY siano diversi, ognuno con i propri punti di forza, tutti si contraddistinguono per l'ottimale facilità d'utilizzo e la struttura stabile. Con questi pratici aiutanti, gli artigiani di qualsiasi cantiere saranno ben equipaggiati per un lavoro rapido e preciso su banchi multifunzione.

Elementi di serraggio per banchi multifunzione

Serraggio sicuro e preciso su banchi mobili



Tenditore discendente orizzontale per banchi multifunzione WNS-SET-MFT

N. d'ordine	Ø	Contenuto/Pz.	kg	Pz.	V3
	mm				
WNS-SET-MFT	20	2 x tenditore discendente orizzontale 2 x gancio per banchi 4 x dado zigrinato	0,81	8	

Concorrenza



BESSEY



Gancio per banchi multifunzione BH-MFT



N. d'ordine	Ø	Contenuto/Pz.	kg	Pz.	V3
	mm				
BH-MFT	20	4 x gancio per banchi 4 x dado zigrinato	0,24	1	



Elemento di serraggio per banchi multifunzione TW-KLI

N. d'ordine	Ø	Aper- tura	Scarta- mento	Guida	kg	Pz.	V3
	mm	mm	mm	mm			
TW20-15-8-KLI	20	150	80	20 x 5	0,30	10	

- Forza di serraggio fino a 750 N
- Per l'utilizzo su banchi multifunzione come ad es. Festool MFT e Sortimo WorkMo con diametro del foro di 20 mm e spessore della piastra di min. 19 mm
- Rapido fissaggio grazie alla leva di serraggio posizionata lateralmente
- Permette una lavorazione a superficie intera del pezzo, anche parti rotonde e piane
- Il meccanismo discendente brevettato impedisce che il pezzo si stacchi dalla superficie del banco durante il serraggio, anche senza viti di fissaggio
- Gancio per banchi BH-MFT impiegabile anche come arresto universale per i pezzi

- Accessori per tenditore discendente orizzontale BESSEY WNS-SET-MFT
- Per l'utilizzo su banchi multifunzione come ad es. Festool MFT e Sortimo WorkMo con diametro del foro di 20 mm e spessore della piastra di min. 19 mm
- Impiegabile anche come arresto universale per i pezzi

- Forza di serraggio fino a 500 N
- Utilizzo su tavoli multifunzionali con sistema a 20 fori
- Stabile staffa scorrevole in magnesio leggero per un bloccaggio rapido e resistente alle vibrazioni
- Profilo in acciaio di qualità trafilato a freddo per un serraggio elastico

Set di strettoida banco utilizzabile con una sola mano EZR15-6SET

Serraggio a una mano in profili e su banchi



Per guide e tanto altro ancora

Questo susciterà un sorpreso "uau" da parte di molti utilizzatori: Il nuovo EZR non solo amplia la gamma di strettoida banco di alta qualità BESSEY con una versione a una mano. In aggiunta al suo scopo effettivo, presenta numerose possibilità di utilizzo

supplementari. Grazie alle numerose possibilità di innesto della parte superiore e dell'adattatore senza l'uso di utensili, emergono costantemente nuove applicazioni per lo strettoida: per il normale serraggio o allargamento così come per lavori di fissaggio in sovrapposizione quando l'adattatore viene spinto sulla parte superiore o inferiore.



Set di strettoi da banco utilizzabile con una sola mano EZR15-6SET

Morsetto con x possibilità

BESSEY
Simply better.

Un morsetto con x possibilità

Questo morsetto offre una grande varietà di possibilità di utilizzo:

- con adattatore sulla parte inferiore e sulla parte superiore invertita per il fissaggio sicuro delle rotaie di guida dei marchi Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt, ecc. e per il serraggio nei profili nonché per banchi di lavoro
- con adattatore sulla parte superiore o inferiore per il serraggio trasversale
- con o senza adattatore per il serraggio o il distanziamento

Tecnologia comoda

Manipolazione ergonomica e sicura grazie alla tecnica perfezionata:

- grazie all'impugnatura in plastica di alta qualità a 2 componenti con leva della pompa dietro la guida per l'accesso sicuro da entrambe le direzioni
- grazie alla leva di sbloccaggio integrata nella maniglia per la rapida regolazione dell'asta di scorrimento e per il rilascio del morsetto
- grazie al prisma a croce integrato nei cappucci di protezione in plastica per il fissaggio sicuro di pezzi rotondi, a punta e spigolosi



Design robusto

Qui, l'aspetto moderno incontra la lunga durata:

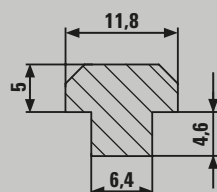
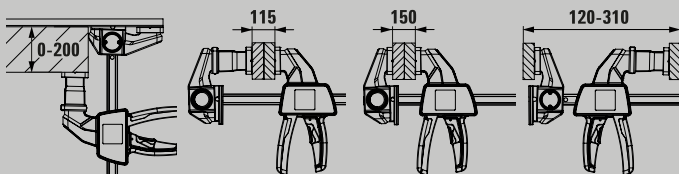
- grazie all'utilizzo di materiali di alta qualità come poliammide rinforzato con fibre di vetro per il pezzo superiore e inferiore nonché acciaio temprato e brunito per la guida a profilo cavo
- grazie all'alloggiamento in plastica il sistema meccanico della maniglia viene protetto dalla polvere e dai trucioli



Morsetto da banco utilizzabile con una sola mano EZR



N. d'ordine	Apertura mm	Scarta- mento mm	Distanza mm	Guida mm	Contenu- to/Pz.	kg	Pz.	V3
EZR15-6SET	150	60	120-310	14 x 5	2 x EZR15-6	0,88	8	



- Con una guida particolare speciale per scanalature da 12 x 6,5 mm a 12 x 8 mm
- Utilizzo con adattatore sulla parte inferiore e sulla parte superiore invertita per il fissaggio sicuro delle rotaie di guida dei marchi Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt, ecc. e per il serraggio nei profili nonché per banchi di lavoro
- Utilizzo con adattatore sulla parte superiore o inferiore per il serraggio trasversale
- Utilizzo con o senza adattatore – per il serraggio o il distanziamento
- Forza di serraggio fino a 750 N
- Impugnatura ergonomica in plastica a 2 componenti con leva della pompa dietro la guida
- Imballato SB

Serie di strettai utilizzabili con una sola mano EZ

Serraggio e distanziamento con una sola mano



Per tutti i gusti

I pregiati strettai utilizzabili con una mano di BESSEY vengono ora arricchiti di un'opzione supplementare: In aggiunta a EHZ, EZS e DUO, è possibile scegliere all'interno della nuova serie EZ

tra quattro formati e un totale di dieci varianti per i più diversi campi di utilizzo. In questo modo sia i professionisti che gli amanti del fai-da-te, qualora desiderino tenere libera la seconda mano, hanno a disposizione una scelta ancora più ampia nella ricerca dell'utensile ideale

Serie di strettoi utilizzabili con una sola mano EZ

In quattro formati e dieci varianti



Simply better.

Comfort pratico

La gamma completa consente una manipolazione ergonomica grazie alla tecnica perfezionata:

- grazie all'impugnatura in plastica di alta qualità a 2 componenti con leva della pompa dietro la guida per l'accesso sicuro da entrambe le direzioni
- grazie alla leva di sbloccaggio integrata nella maniglia per la rapida regolazione dell'asta di scorrimento e per il rilascio del morsetto

Impiego diversificato

La serie di morsetti a una sola mano EZ offre molte opzioni di utilizzo:

- grazie alla molteplicità di varianti in quattro dimensioni strutturali con aperture da 110 a 900 mm nonché alle forze di serraggio da 200 N a 2.700 N
- grazie al prisma a croce integrato nei cappucci di protezione in plastica per il fissaggio sicuro di pezzi rotondi, a punta e spigolosi
- grazie alla trasformazione della parte superiore da serraggio a distanziamento – per dimensioni strutturali EZM, EZL e EZXL senza attrezzi grazie al meccanismo di sbloccaggio a pressione



Design robusto

Qui, l'aspetto moderno incontra la lunga durata:

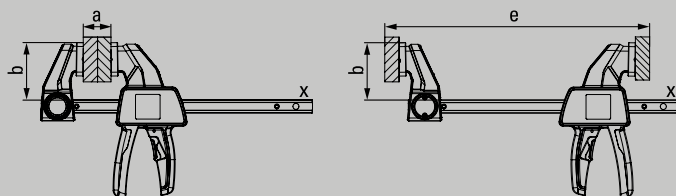
- grazie all'utilizzo di materiali di alta qualità come poliammide rinforzato con fibre di vetro per il pezzo superiore e inferiore nonché acciaio temprato e brunito per la guida a profilo cavo
- grazie all'alloggiamento in plastica il sistema meccanico della maniglia viene protetto dalla polvere e dai trucioli



Strettoio utilizzabile con una sola mano EZ



N. d'ordine	Apertura mm	Scarta- mento mm	Distanza mm	Guida mm	Conte- nuto/Pz.	kg	Pz.	V3
EZS11-4SET	110	40	80-190	7 x 2,5	2 x EZS11-4	0,12	10	
EZM15-6	150	60	125-270	14 x 5	-	0,31	6	
EZM30-6	300	60	125-420	14 x 5	-	0,38	6	
EZL15-8	150	80	160-300	18 x 5	-	0,58	6	
EZL30-8	300	80	160-450	18 x 5	-	0,68	6	
EZL45-8	450	80	160-500	18 x 5	-	0,77	6	
EZL60-8	600	80	160-750	18 x 5	-	0,86	6	
EZXL30-9	300	90	195-490	22 x 8	-	1,24	6	
EZXL60-9	600	90	195-790	22 x 8	-	1,57	6	
EZXL90-9	900	90	195-1090	22 x 8	-	1,90	6	



- Forza di serraggio fino a 2.700 N
- Trasformabile in distanziatore – senza utensili con EZM, EZL, EZXL grazie al semplice meccanismo di sbloccaggio premendo sulla parte superiore
- Impugnatura ergonomica in plastica a 2 componenti con meccanismo di pompaggio e leva di sbloccaggio integrata dietro la guida
- Cappucci di protezione in gomma con prisma a croce per una tenuta sicura dei pezzi tondi, appuntiti e spigolosi
- Comodo utilizzo con una sola mano senza sforzo
- Imballato SB

Telescopica di supporto STE

Il sistema per molte applicazioni



Verso l'alto in modo sicuro anche con una sola mano

Con STE, BESSEY offre un puntello per solai e di montaggio a prestazioni estremamente elevate con meccanismo di pompaggio e tasto di spostamento rapido integrato. La gamma comprende tre dimensioni e consente quindi un fissaggio di cartongesso, assi di legno, pannelli, correntini,

listelli metallici, lamine e gruppi luci ad un'altezza massima di 3,70 m. grazie alle superfici di contatto in PVC girevoli e antiscivolo, è possibile anche l'utilizzo in obliquo senza problemi.

Con i nuovi accessori mostra la Telescopica di supporto di cosa è capace: stabilità affidabile, manutenzione facile e molti altri applicazioni.

Telescopica di supporto STE

Tutto sotto controllo con una sola mano!



Simply better.

Sicurezza estrema di tenuta

Il puntello garantisce una tenuta sicura e affidabile:

- grazie alla struttura estremamente stabile per portate fino a 350 kg – in base alla dimensione del puntello e della di lunghezza di estrazione
- grazie a superfici di contatto in PVC di gomma nella parte superiore e inferiore (9 x 7 cm)
- grazie al sistema antiscivolo integrato nella maniglia



Preciso e rapido nella manipolazione

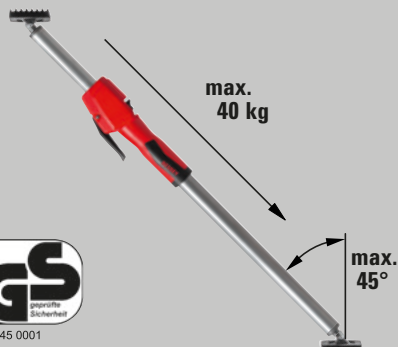
Il puntello può essere regolato esattamente in base alle esigenze e rilasciato in sicurezza:

- grazie al mediante fissaggio in tre passi: Per preimpostare il puntello per solai, si aziona il tasto di rilascio e si estrae il tubo interno telescopico alla lunghezza desiderata. La regolazione di precisione ha luogo azionando la leva a pompa fino a quando la piastra di appoggio del puntello non poggia sul pezzo in lavorazione. Successivamente, girare in senso orario la maniglia fino a quando non si raggiunge la forza di tenuta desiderata (rispettare la portata max.)
- grazie al mediante sbloccaggio in due passi: Ruotare per prima cosa in senso antiorario il puntello per solai. Non appena non è più presente forza di tenuta, azionare il tasto di rilascio per fare rientrare il tubo interno.



Telescopica di supporto STE con impugnatura a pompa

Bestell-Nr.	Modo di regolazione mm	Limiti di carico		kg	Pz.	V3
		con lunghezza di estrazione min. kg	con lunghezza di estrazione max. kg			
STE250	1450-2500	350	160	3,30	2	
STE300	1700-3000	350	110	3,80	2	
STE370	2070-3700	350	65	4,50	2	



NO. Z1A 111445 0001

- Capacità di carico fino a un massimo di 350 kg con l'asta telescopica completamente retratta
- Strutturale estremamente stabile composta da tubi speciali a portata elevata e superfici di contatto antiscivolo in PVC (9 x 7 cm)
- Utilizzo con una sola mano grazie all'impugnatura in plastica a 2 componenti con meccanismo di pompaggio
- Tasto di spostamento rapido per fare accorciare e allungare rapidamente l'asta telescopica
- Forza di tenuta regolabile girando il puntello sulla maniglia
- Utilizzabile anche sulle volte grazie alle superfici di contatto orientabili e regolabili in modo continuo da -45° a +45°
- Certificazione GS per qualità e sicurezza

Telescopica di supporto STE

Accessori sofisticati per ancora più applicazioni



- Supporto con presa filettata 1/4" per il fissaggio di mezzi ausiliari, come ad es. laser, telecamera, luci strutturali
- Utilizzabile senza utensili su pezzi di supporto tondi (0-45 mm) oppure angolari (0-55 mm) come ad es. puntelli per solai e di montaggio, profili, scale
- Supporto rotante a L con due assi di rotazione: 360° vicino al morsetto di fissaggio, 180° sulla presa filettata
- Imballato SB



Supporto multifunzione/laser STE-LH

N. d'ordine	Lunghezza	Larghezza	Altezza			V3
	mm	mm	mm	kg	Pz.	
STE-LH	200	140	60	0,25	8	



- Profilo leggero in alluminio con gomma cellulare antiscivolo
- Per aumentare la superficie di supporto dei puntelli per solai e di montaggio di BESSEY ST (solo in combinazione con superficie di contatto di ricambio 3101952) e STE
- Fissaggio sicuro sulle superfici di contatto grazie a manopole a stella
- Imballato SB



Piastra di supporto STE-SP35

N. d'ordine	Lunghezza	Larghezza	Altezza			V3
	mm	mm	mm	kg	Pz.	
STE-SP35	355	80	22	0,60	20	

Superficie di contatto di ricambio



N. d'ordine	adatto per	Lunghezza	Larghezza	Altezza			V3
		mm	mm	mm	kg	Pz.	
3101952	ST, STE	355	80	22	0,60	20	

Supporto da soffitto STE-DS



N. d'ordine	adatto per	kg	Pz.	V3
	mm			
STE-DS	ST, STE	0,35	1	



- Accessori per supporti a soffitto con un diametro esterno del tubo interno telescopico compreso tra 25 mm e 28 mm
- Per aumentare la superficie di appoggio
- Suddivisione uniforme della forza grazie a superfici di appoggio tripartita
- Montaggio rapido senza utensili
- Sicuro durante l'uso, in quanto grazie al fissaggio perimetrale del tubo in acciaio si evita un ribaltamento della superficie di appoggio
- Imballato SB

Treppiede professionale STE-BS



N. d'ordine	adatto per	kg	Pz.	V3
	mm			
STE-BS	ST, STE	1,50	1	



- Accessori per supporti a soffitto con un diametro del tubo esterno compreso tra 29 mm e 32 mm
- Massima stabilità, in quanto la forza del supporto a soffitto precaricato agisce in modo puntuale verso il basso
- I supporti a soffitto si possono anche posizionare liberamente nello spazio senza precarico superiore e sono utilizzabili anche in aree aperte
- Montaggio rapido senza utensili
- Struttura leggera e stabile grazie ai profili in alluminio e alla plastica rinforzata in fibra di vetro
- Imballato SB

Borsa combinata per supporti a soffitto STE-BAG



N. d'ordine	adatto per	kg	Pz.	V3
	mm			
STE-BAG	STE300, STE370	1,00	1	



- Per un comodo trasporto e per la conservazione al sicuro di due supporti a soffitto e di montaggio BESSEY STE300 e STE370 nonché degli accessori STELH e STE-SP35
- Comoda grazie alla tracolla imbottita e alla possibilità di adattare la lunghezza della borsa al supporto a soffitto posizionato al suo interno
- Pratica nella manipolazione grazie alla lunga zip e a quattro tasche esterne per un maggiore spazio a disposizione
- Materiale ultrasensibile
- Imballato SB

Strettoio a vite in acciaio GZ con impugnatura ribaltabile

Serrare in modo comodo e poco ingombrante



Con 90° in un batter d'occhio per una maggiore flessibilità

BESSEY sta ampliando la sua vasta gamma di strettoie a vite interamente in acciaio con un'entusiasmante alternativa. Il nuovo strettoio con maniglia ribaltabile conquista in particolare per la sua maneggevolezza ergonomica e per il rapido accumulo di forza.



Strettoio a vite in acciaio GZ con impugnatura ribaltabile

Con l'insuperata qualità della tecnologia tutto acciaio BESSEY



Simply better.

Potenza, rapidità e comfort

La speciale maniglia in plastica bicomponente offre, in aggiunta al comfort ergonomico, ulteriori vantaggi:

- ribaltabile di 90°, il che conferisce un effetto di leva supplementare durante la stretta – e pertanto un minore sforzo per l'utente
- rotabile a 360° in stato di ribaltamento affinché l'utilizzatore non rimanga impigliato sulla guida durante il processo di serraggio e possa quindi serrare più rapidamente rispetto ad altri modelli della concorrenza
- in punti di difficile accesso, la maniglia "di disturbo" può essere semplicemente ribaltata

Flessibilità ed elevata stabilità

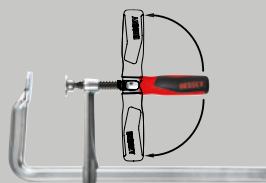
Anche i restanti componenti della nuova versione GZ conquistano per via della qualità BESSEY, come sempre elevata:

- grazie alla staffa fissa, forgiata da un unico pezzo, temperata e zincata, con piastra di pressione formata integralmente, si ottiene la speciale proprietà elastica dello strettoio a vite interamente in acciaio. I vantaggi: Da un lato, si può adattare perfettamente la pressione alle esigenze del pezzo da lavorare. Dall'altro, gli strettoii a vite interamente in acciaio sono meno suscettibili alle vibrazioni, ragion per cui non è necessario riserrare gli strettoii in maniera così rapida.
- grazie alla staffa scorrevole forgiata



Strettoio a vite in acciaio GZ originale BESSEY con impugnatura ribaltabile

N. d'ordine	Apertura mm	Scarta- mento mm	Guida mm	kg	Pz.	V2
GZ25KG	250	120	24,5 x 9,5	1,42	10	
GZ30-12KG	300	120	24,5 x 9,5	1,50	10	
GZ40-12KG	400	120	24,5 x 9,5	1,69	10	
GZ50-12KG	500	120	24,5 x 9,5	1,82	10	
GZ60-12KG	600	120	24,5 x 9,5	1,99	5	



- Forza di serraggio fino a 5.000 N
- Asta di fissaggio e di scorrimento bonificate per un serraggio elastico
- Maniglia in plastica a 2 componenti di alta qualità con funzione ribaltabile per un effetto leva maggiore durante il serraggio
- È possibile reclinare la maniglia ribaltabile di 90° e girarla di 360° senza colpire la guida, per lavorare in modo rapido e comodo – anche in punti difficilmente accessibili
- Piastre di pressione sostituibili senza utensili

Strettoi a cricco e molle

L'assortimento si estende



- XM3EU:
Forza di serraggio fino a 100 N / 10 kg
- XM5EU:
Forza di serraggio fino a 120 N / 12 kg
- XM7EU:
Forza di serraggio fino a 150 N / 15 kg
- Punta e manici in PVC impediscono danni
- Molla ad elevata prestazione per un appiglio solido e un serraggio potente
- Nichelato e resistente alla corrosione



Strettoio a molla XM

N. d'ordine	Apertura		Scartamento		kg	Pz.	V3
	mm	"	mm	"			
XM3EU	25	1	32	1 1/4	0,07	48	
XM5EU	50	2	57	2 1/4	0,17	24	
XM7EU	75	3	85	3 5/16	0,42	10	



- Ideale per facili lavori di apertura che richiedono un oggetto maggiore e per il serraggio di pezzi da lavoro delicati
- Comodo utilizzo grazie all'impugnatura in plastica ergonomica a 2 componenti e utilizzo con una sola mano
- Rapida apertura e chiusura grazie al meccanismo a cricchetto
- Due volte più forte rispetto ai morsetti a molla tradizionali



Strettoio a cricco XCR

N. d'ordine	Apertura		Scartamento		kg	Pz.	V3
	mm	"	mm	"			
XCR2	55	2	50	2	0,20	6	
XCR4	100	4	75	3	0,28	4	



Cesoie Mod. Combi

L'assortimento si estende



Simply better.



Cesoia Modello Combi diritta, robusta

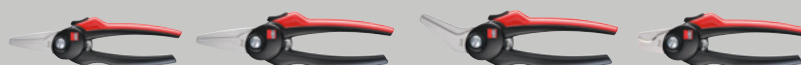
N. d'ordine	Lunghezza complessiva		Lunghezza di taglio		max. mm	kg	Pz.	V5
	mm	"	mm	"				
D52-2	200	8	53	2 3/16	0,6	0,26	10	



- Tagliante e impugnatura fusi in un unico pezzo per garantire la massima resistenza
- Lame con dentatura per evitare lo slittamento
- Impugnatura ERGO per lavorare senza affaticarsi
- Lame sabbiate, cromate per la protezione dalla corrosione
- Capacità di taglio fino a uno spessore dell'acciaio laminato a freddo di 0,6 mm
- Imballato SB

Cesoia Modello Combi, ERGO impugnatura

N. d'ordine	Lunghezza complessiva		Lunghezza di taglio		kg	Pz.	V5
	mm	"	mm	"			
D47-2	140	5 1/2	31	1 1/4	0,05	15	
D48-2	190	7 1/2	42	1 5/8	0,11	10	
D48A-2	190	7 1/2	36	1 3/8	0,11	10	
D49-2	165	6 1/2	-	-	0,12	10	



- Impugnatura ERGO per lavorare senza affaticarsi
- Taglienti in acciaio inox
- **D48A-2:**
- Lame piegate
- **D49-2:**
- Per cavi multipolari di diametro fino a 10 mm

Cesoia Modello Combi

N. d'ordine	Lunghezza complessiva		Lunghezza di taglio		kg	Pz.	V5
	mm	"	mm	"			
D47	140	5 1/2	31	1 1/4	0,08	15	
D48	190	7 1/2	42	1 5/8	0,12	10	
D48A	190	7 1/2	38	1 1/2	0,11	10	
D49	160	6 1/4	-	-	0,12	10	



- Taglienti in acciaio inox
- Lame con dentatura per evitare lo slittamento
- **D48A:**
- Lame piegate
- **D49:**
- Per cavi multipolari di diametro fino a 10 mm

BESSEY

Simply better.



Scopri il nostro strettoio più intelligente!

Curioso? Scoprilo ora su YouTube:

BESSEY GearKlamp |

 www.bessey.de

 [BesseyToolsDeutsch](#)

 [besseytool_official](#)

 [BESSEY.Tool.Einfach.Besser](#)

www.bessey.de

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany
Fon +49 7142 401-0 ■ Fax +49 7142 401-452
E-Mail: info@bessey.de