

BESSEY Serraggiunti a nastro

Adatti per il serraggio delicato e senza deformazioni di particolari rotondi, poligonali e di profili chiusi, in metallo, legno, plastica e materiali fragili

Con nastro in poliestere ad elevata resistenza allo strappo, che fuoriesce da entrambi i lati della cassa e viene pretensionato e avvolto tramite manovella, in questo modo si garantisce sempre una forza di serraggio costante su tutti i lati e un riavvolgimento rapido e sicuro, senza intrecci

Forniti **con 4 pratici posizionatori angolari** che consentono di coprire un'ampia gamma di applicazioni - Impugnatura adattabile per ambidestri



Serraggi ad angolo retto (90°)



Serraggi con angolo da 60° a 180°

Tipo per serraggio di particolari ad angolo retto (90°)

Lunghezza max. di serraggio 4 m

Nastro larghezza x spessore 24x1 mm

Con 4 posizionatori ad angolo retto in plastica

Codice L 6220 4000	L 6220/4	Cad. €	12
--------------------	-----------------	--------	----

Tipo per serraggio di particolari con angolo da 60° a 180°

Lunghezza max. di serraggio 7 m

Nastro larghezza x spessore 25x1 mm

Con 4 posizionatori angolari con piastre di pressione inclinabili

Codice L 6220 7000	L 6220/7	Cad. €	5
--------------------	-----------------	--------	---



BESSEY Serraggiunti a ventosa

Adatti per il serraggio di materiali di medie e grandi dimensioni, pesanti e lisci, come p.es. pietra artificiale, granito, ceramica, Corian®, plastica, lamiera, vetro, ecc.

Guide in acciaio e profili in alluminio che permettono di mantenere le ventose perfettamente in piano anche con un'elevata forza di serraggio

Con 2 leve poste sulle aste per compensare le differenze di altezza

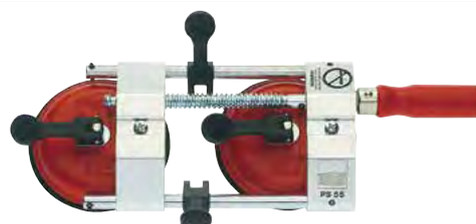
Rapida regolazione della distanza: basta allentare la vite e spingere le ventose

Con impugnatura in legno

Apertura 10÷55 mm - Forza di serraggio max. 260 N (in senso orizzontale)

Ø ventose 120 mm - Dimensioni di ingombro 130x361 mm - Peso 1,5 kg

Codice L 6230 1000	L 6230/1	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



Morsetti per serraggi a 90° → B 9 pag. 265

BESSEY Puntelli telescopici

Struttura tubolare in acciaio

Superfici di appoggio antiscivolo in PVC, orientabili e regolabili da -45° a +45°
Particolarmente indicati in ristrutturazioni, carpenteria e manutenzioni

In confezione indivisibile da 2 pz.

Tipo con regolazione a vite e perno di fissaggio

Superfici di appoggio 85x65 mm

Apertura utile		750÷1250	1450÷2500	1600÷2900
Codice		L 6231 1125	L 6231 1250	L 6231 1290
L 6231/1				
Portata estensione min	kg	150	150	150
Portata estensione max	kg	60	60	50
Peso	kg	1,4	2	2,2



NEW

Tipo con meccanismo di pompaggio a leva

Adatto per consentire all'operatore la regolazione del supporto con una sola mano

Superfici di appoggio 90 x 70 mm

Apertura utile	mm	1450÷2500	1700÷3000	2070÷3700
Codice		L 6231 2250	L 6231 2300	L 6231 2370
L 6231/2				
Portata estensione min.	kg	350	350	350
Portata estensione max.	kg	160	110	65
Peso	kg	3,3	3,8	4,5



NEW