



DISTRIBUTORE ITALIA

Macchine ed impianti per l'imballaggio Materiali e Servizio Assistenza Tecnica

SIGNODE

ViaS .D'Acquiston.23/A-25 95022 Aci Catena (CT) Tel. 095.7644498 Cell. 348 3813496

Filiale: Via Giovanni Pascoli n.11/1 Vigevano (PV)

C.F. e P.IVA:04855120871

www.tecnoimballaggi.com

email:info@tecnoimballaggi.com





BST è alimentato a batteria, per reggia in acciaio. Garantisce una reggiatura ad alta velocità e prestazioni senza precedenti in applicazioni impegnative. BST è prodotto in Svizzera (Signode)

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Massimizza affidabilità, niente più variazioni, dovute alle fluttuazioni del sistema d'aria. La tecnologia della batteria ad alte prestazioni e del motore brushless fornisce un processo di reggiatura controllato elettronicamente e riproducibile. Le caratteristiche intelligenti includono l'indicazione in tempo reale dello stato delle reggette in acciaio insieme a segnali visivi e acustici.
- Semplifica il funzionamento, gli strumenti BST hanno un'interfaccia utente touchscreen
 intuitiva e consentono una regolazione rapida e comoda dei parametri di reggiatura a
 seconda delle esigenze offrendo modalità operative selezionabili manuali, semi o
 completamente automatiche.
- Aumenta l'efficienza, fino a 500 cicli per carica della batteria consentono un funzionamento
 continuo e senza interruzioni con piena mobilità in tutto l'impianto. Il BST consente
 applicazioni di reggiatura riproducibili con mobilità illimitata e senza rischi di inciampo e
 limitazioni dei sistemi aerei.



DATI TECNICI

Specifiche tecniche BST	
Modalità operativa	Automatica/Semi/Manuale
Gamma della forza di tensione	1000 – 5500 N
Peso (batteria inclusa)	5,4 Kg.
Tipo di tenuta	Giunto dentellato senza tenuta
Tipo di batteria	Bosch Li-Ion ProCore 18V, 4,0Ah
Cicli per carica della batteria	Fino a 500
Tempo di ricarica	30 minuti (80%) – 50 minuti
Specifiche di reggiatura	
Larghezza	13/16/19 mm
Spessore	0,38/0,63 mm (0.15" – 0.25")
Qualità cinturino	Apex 850N/mm2 – Magnus 1100N/mm2