

Be FAST



T7800P
SMONTAGOMME
SENZA
LEVA

JohnBean

T7800P

FACILITÀ D'USO MENO AFFATICAMENTO DEL TECNICO

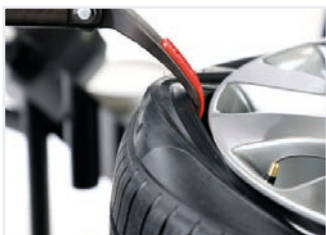
Aumenta la produttività e riduci la fatica dei tecnici con lo smontagomme all-in-one T7800P dagli esperti John Bean®.

Tecnologia e produttività si incontrano nello smontagomme John Bean T7800P. Gli esperti di John Bean hanno creato una macchina con funzionalità avanzate che consente ai tecnici di montare e smontare pneumatici a un ritmo sorprendente con il minimo sforzo e una ridotta possibilità di danneggiare le ruote.

Il design del platorello centrale utilizza il nostro potente sistema di bloccaggio elettromeccanico quickLOK™ per bloccare la ruota in modo automatico e senza sforzo. Il sistema di stallonatura ottimale consente di stallonare in poco tempo riducendo al minimo i potenziali danni alla ruota, anche su pneumatici UHP e run-flat. Abbiamo incluso strumenti utili come una telecamera per il tallone inferiore, la tecnologia PROspeed™ e delle caratteristiche ergonomiche per rendere il lavoro del tuo tecnico il più semplice possibile.



SMONTAGOMME SENZA LEVA



powerMONT™

Il nostro utensile di montaggio e smontaggio senza leva si sincronizza con la posizione dello stallonatore dinamico per un posizionamento ottimale. Dotato di una protezione in acciaio e plastica di ultima generazione per garantirne un funzionamento a lungo termine, questo sistema innovativo è perfetto per pneumatici RFT, UHP, OEM e a profilo ribassato.



quickLOK™

Un potente dispositivo elettromeccanico che blocca saldamente una varietà di ruote senza la necessità di protezioni.



PROspeed™

L'innovativa tecnologia di autoregolazione fornisce la coppia ottimale e massimizza la velocità di rotazione per un funzionamento sicuro ed efficiente.



DISPOSITIVO DI INTALLONAMENTO RAPIDO

Un dispositivo ergonomico guidato a mano inietta un getto d'aria ad alta pressione nello pneumatico, per sollevare il tallone e far aderire lo pneumatico sul cerchione.

WHEN GOOD ENOUGH ISN'T ENOUGH, JB.

AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ, LA SICUREZZA E LA REDDITIVITÀ

Be FAST



**PREMITALLONE
PNEUMATICO**

**PANNELLO DI
CONTROLLO**

TELECAMERA INFERIORE

COMANDO SENZA FILI

**STALLONATORE
DINAMICO**

**SISTEMA DI STALLONATURA
OTTIMALE**

**SOLLEVATORE RUOTA
PNEUMATICO**

**STALLONATORE A PAVIMENTO
(A PEDALE)**

PREMITALLONE PNEUMATICO

Il premitallone pneumatico aiuta nel processo di montaggio del tallone superiore. Il suo design a doppio profilo offre anche un gancio sul retro per aiutare il sollevamento di pneumatici pesanti.

TELECAMERA INFERIORE

La telecamera inferiore offre una chiara visione per la stallonatura del tallone inferiore.

PANNELLO DI CONTROLLO

Il pannello di controllo con codice a colore è semplice da usare con i controlli operativi corrispondenti agli strumenti.

COMANDO SENZA FILI

Il sistema di bloccaggio a platello centrale può essere azionato tramite un comando wireless nella maniglia dell'albero.

SOLLEVATORE RUOTA PNEUMATICO

Il sollevatore ruota pneumatico azionato a pedale aiuta a sollevare ruote pesanti per ridurre l'affaticamento del tecnico e aumentare la produttività.

SISTEMA DI STALLONATURA OTTIMALE

Questo sistema fornisce una combinazione di due strumenti stallonatori per fornire la soluzione migliore: lo stallonatore dinamico per pneumatici RFT, UHP e a profilo ribassato e lo stallonatore a pavimento per pneumatici standard e a profilo alto.

STALLONATORE DINAMICO

Il sistema a doppio disco sincronizzato controllato con precisione si posiziona accuratamente su entrambi i talloni, superiore e inferiore, riducendo al minimo la possibilità di danni alla ruota. Include un'inclinazione regolabile per pneumatici con spalla rigida.

STALLONATORE A PAVIMENTO (A PEDALE)

Stallonatore tradizionale a pala laterale con comando a pedale ergonomico posizionato lontano dalla pala; è la soluzione più veloce per pneumatici standard, con fianco morbido e a profilo alto.

JohnBean



T7800P

SPECIFICHE TECNICHE

Diametro Max del Cerchione	30" 76cm
Larghezza Max della Ruota	15" 38cm
Diametro Max della Ruota	47" 120cm
Alimentazione Elettrica	230V 1ph 50-60Hz 16A
Alimentazione Aria Compressa	116-174 PSI 8-12 bar
Dimensioni AxLxP	75"x63"x78" 190x160x198cm

ACCESSORI STANDARD

- Coni di Centraggio (42-145mm)
- Kit cono in Acciaio (42-85mm)
- Spazzola Lubrificante
- Supporto per Secchio Lubrificante da 5 kg
- Protezione pala Stallonatore
- Distanziale per Stallonatore 20mm | 50mm | 70mm
- Utensile Estrattore
- Protezione Cerchio ad Inserto in Plastica
- Protezione Corta per Cerchione con Fermo Utensile
- Morsetto per Tallone
- Serie Distanziali per Tallone
- Sollevatore Ruote

ACCESSORI OPZIONALI

- Kit Ruote a Canale Rovesciato
- Kit Ruote Autocarri Leggeri
- Kit Cerchioni Senza Foro Centrale
- Kit Trazione
- Portaoggetti

TROVA UN
DISTRIBUTORE



AUSTRIA
+49 2641 24 5 24

FRANCIA
+33 134 48 58 78

GERMANIA
+49 8634 622 0

ITALIA
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions offre un'ampia gamma di soluzioni di attrezzature per garage per officine, garage, concessionari di auto e gommisti, grazie alle soluzioni specifiche fornite dal suo portafoglio di marchi premium. John Bean è un marchio di TSS ed è impegnato nell'innovazione e nel miglioramento dei prodotti. Pertanto, le specifiche elencate in questa scheda di vendita possono cambiare senza preavviso. ©2023 Snap-on Incorporated. John Bean è un marchio registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi di Snap-on Incorporated. Tutti i diritti sono riservati. Tutti gli altri marchi sono marchi dei rispettivi proprietari. sswH22313 (EU It) 02/2023

