

**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

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.

## 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.

## TELECAMERA INFERIORE

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

## 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.

## PANNELLO DI CONTROLLO

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

## 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.

## PANNELLO DI CONTROLLO

## STALLONATORE DINAMICO

## SISTEMA DI STALLONATURA OTTIMALE

## STALLONATORE A PAVIMENTO (A PEDALE)

## COMANDO SENZA FILI

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

## 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

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



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. ©2022 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. ssw22313 (EU it) 07/2022

**JB**  
johnbean.com