

Profilo del Prodotto

Prodotto

TAP 300

Panoramica

Il primo sensore TPMS per test completo della profondità del battistrada e il controllo della pressione attraverso le valvole.

Il TAP300 è uno strumento autonomo e la soluzione perfetta per le sfide "Test prima di toccare" di una officina. Esso può comunicare via Bluetooth con tablet o PC e interfacciarsi direttamente con il software TPMS Desktop e infine operare indipendentemente da ogni altro dispositivo. Il TAP300 offre al tecnico o al manager dell'officina un modo per comunicare l'esito dei test direttamente al cliente con risultati tecnicamente provabili. Questo aiuta il cliente a prendere decisioni informate sui pneumatici e sulla sostituzione dei sensori TPMS.

Il kit contiene: Strumento, tubo flessibile, manuale, caricabatteria wireless, cavo USB, perno, cassetto dello strumento.

Specifiche tecniche

- Display a colori ad alta risoluzione leggibile alla luce del sole
- Copertura in silicone per protezione addizionale
- Profondità del battistrada massima: 25mm
- Precisione sino a 0.01mm
- Funzionalità TPMS compatibile con tutti i sensori europei e statunitensi
- Raggio pressione 0-10bar (0-150PSI)
- Precisione pressione +/-0.07bar (+-1PSI)
- Bluetooth per trasferimenti dati
- Caricabatteria wireless
- Temperature supportate: 0 - 40°C
- Torcia integrata per illuminare la superficie del pneumatico

Dimensioni: 195 x 61 x 70mm

Peso: 295g



Immagini del prodotto



RICORDA...

Registra ora lo strumento per ulteriori benefici!

www.tools.bartecautoid.com



Benefici

- Profondità del battistrada, pressione e funzionalità TPMS in un solo strumento con ricarica wireless - nessun cavo
- Schermo a colori per visualizzare status a norma o ricambio consigliato e l'esito del test TPMS
- Leggendo il battistrada in tre diverse posizioni permette la visualizzazione dell'usura insieme alla profondità del battistrada in uno schema a colori rosso-giallo-verde
- Visualizza i risultati nel TPMS Desktop per audit, dati TPMS e sui pneumatici e aggiornamenti software
- La torcia integrata mostra l'usura e il danno sul battistrada
- Tubo flessibile a rilascio rapido per misurazioni pressione per autovetture che utilizzano TPMS indiretto o non usano TPMS o i cui sensori sono danneggiati.
- Perno profilato in acciaio di 25mm in regola
- Ergonomico, leggero e semplice per accedere al pneumatico