

Scheda della famiglia di prodotto

TYREinflate 2130



Compressore digitale con impostazione rapida della pressione e autostop

Il display digitale extra large rende facile il monitoraggio del gonfiaggio, mentre l'impostazione rapida della pressione con l'auto-stop garantisce un gonfiaggio sempre preciso



Progettato per la praticità

Il cavo di alimentazione avvolgibile, l'alloggiamento per il tubo dell'aria e gli adattatori delle valvole e anche un comodo supporto per riporre i cappucci delle valvole durante il gonfiaggio.



Ampia e potente luce LED per illuminare l'area di lavoro

Luce LED progettata per illuminare l'area di lavoro antistante senza dover riposizionare il compressore per il gonfiaggio in condizioni di oscurità.



Gonfiaggio potente e preciso degli pneumatici

Ecco il modello di punta della nuova gamma: consente di inserire le pressioni desiderate in pochi secondi, mentre la funzione di gonfiaggio automatico garantisce risultati sempre precisi. Una comoda funzione di memoria richiama l'ultima impostazione di pressione utilizzata per un uso ripetuto senza sforzo.

Dotato di un cavo di alimentazione a 12V da 3,5 m, di un tubo di gonfiaggio extra-lungo da 70 cm e di un pulsante di sgonfiaggio dedicato, il TYREinflate 2130 offre flessibilità e controllo. Il supporto per la custodia delle valvole e gli adattatori per tre valvole alloggiati in modo sicuro ne aumentano la versatilità, rendendolo adatto a diverse operazioni di gonfiaggio. Con un potente motore che gonfia uno pneumatico da 13" in soli 2 minuti, OSRAM TYREinflate 2130 offre velocità, potenza e precisione. ¹⁾²⁾

Scheda della famiglia di prodotto




Dati tecnici

| Descrizione del prodotto | Dati di prodotto aggiuntivi | Caratteristiche | Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------|
| | Tipo di visualizzazione | Protezione attraverso fusibile | Elenco candidati Sostanza 1 | N. CAS della sostanza 1 |
| TYRE inflate 2130 | Digital | 15 A | Lead | 7439-92-1 |

| Descrizione del prodotto | Istruzioni per un utilizzo sicuro | Numero di dichiarazione nel database SCIP |
|--------------------------|--|---|
| TYRE inflate 2130 | L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo. | a369e638-9ced-4549-a22b-1b08ffe69e69 |

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

| File | |
|---|--|
|  | User instruction TYREinflate 2130 |
|  | User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza |
|  | Video TYREinflate 2130 OTI2130 |

Parere legale

1)Basato sul gonfiaggio di uno pneumatico da 13" da piatto a 2,4 BAR

2)La misurazione della pressione e il gonfiaggio degli pneumatici alla pressione ottimale devono essere sempre effettuati a pneumatici freddi.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.