

TYREinflate 2120



Grande display digitale

Monitoraggio della pressione in BAR, PSI o kPa con una chiara barra di avanzamento



Compressore con arresto automatico

Il gonfiaggio si arresta accuratamente una volta raggiunta la pressione desiderata



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 degli pneumatici potente, preciso e semplice

Porta il gonfiaggio degli pneumatici a un livello superiore con OSRAM TYREinflate 2120, che combina una tecnologia avanzata con un design di facile utilizzo. Dotato di un manometro digitale e di una comoda barra di avanzamento, garantisce letture accurate con il minimo sforzo. La funzione di autogonfiaggio si ferma esattamente alla pressione desiderata, mentre la funzione di memoria ricorda l'ultima impostazione per un uso ripetuto senza problemi.

È possibile passare facilmente da PSI, BAR o kPa in base alle proprie preferenze e godere della praticità di un cavo di alimentazione da 12 V avvolgibile da 3 m e di un tubo di gonfiaggio da 60 cm, entrambi conservati in modo ordinato all'interno del compressore. Un apposito alloggiamento per le valvole tiene al sicuro i cappucci delle valvole durante l'uso, mentre tre versatili adattatori per valvole sono comodamente alloggiati nell'unità per una maggiore funzionalità.

Costruito per garantire velocità e precisione, OSRAM TYREinflate 2120 gonfia uno pneumatico da 13" in soli 3,5 minuti, offrendo buone prestazioni agli automobilisti che richiedono efficienza e affidabilità.¹⁾²⁾

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Physical Attributes & Dimensions		
	Numero d'ordine	Altezza	Larghezza	Lunghezza
TYRE inflate 2120	OTI2120	152.0 mm	105.0 mm	220.0 mm

Descrizione del prodotto	Temperature e condizioni di utilizzo	Dati di prodotto aggiuntivi	Caratteristiche	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Livello di rumore (dB)	Tipo di visualizzazione	Protezione attraverso fusibile	Elenco candidati Sostanza 1
TYRE inflate 2120	85 dB	Digital	15 A	Lead

Descrizione del prodotto	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
TYRE inflate 2120	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	853942bc-69d6-47a2-a1bd-7b39b9ed2006

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	User instruction TYREinflate 2120 OTI2120

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.