

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/avvitatore-pneumatico-satra-bussole-p-216.html>



Avvitatore pneumatico Satra + bussole

Prezzo lordo	149.00 EUR
Prezzo netto	122.13 EUR
disponibilità	Disponibile
Tempo di spedizione	48 ore
Numero dell articolo	10311
codice del produttore	SCO1500
codice EAN	4783569335917
Produttore	Satra

Descrizione del prodotto

Potente Avvitatore pneumatico Satra + bussole 1500nm

Chiave pneumatica composta PROFESSIONALE 1/2" a doppio impatto della rinomata azienda SATRA.

Caratteristiche principali:

- ? Alloggiamento composto: estremamente resistente e leggero allo stesso tempo
- ? Mandrino da 1/2" temprato e cementato - non si deforma nemmeno durante un uso intensivo
- ? TWIN HAMMER - una soluzione utilizzata negli avvitatori ad impulsi più costosi di questo tipo
- ? Controllo a piena velocità - con un grilletto preciso
- ? Perfetto equilibrio del baricentro della chiave - estremamente importante per il lavoro a lungo termine
- ? Impugnatura rivestita - elimina il cosiddetto "tocco freddo"



Inoltre, il set include bussole a percussione da 1/2" di alta qualità | 10-21 mm M58255
(10, 13, 15, 17, 19, 21 - lungo; 1/2 "attacco di montaggio)

Perfetto per lavorare con molti tipi di viti. Le bussole funzioneranno bene su chiavi pneumatiche, a croce o ad ingranaggi.

La presa della presa è realizzata con elevata precisione, secondo le più alte classi di precisione specificate nelle norme.

officine automobilistiche
vulcanizzazione e servizi
Appassionati di fai da te
Organizzatore pratico:

Il set di prese è stato inserito in un box di plastica.

Il box è chiuso con un fermo speciale. Che ti permette di tenere in ordine il posto di lavoro.



L'avvitatore è perfetta per il lavoro professionale negli impianti di vulcanizzazione e nei lavori domestici.

Coppia d'urto 1500Nm.

È molto adatto per allentare e serrare i bulloni delle ruote di vari tipi di veicoli a motore.

La chiave è realizzata in materiali compositi, che garantiscono una mascherina piccola (2 kg), che si traduce in efficacia ed efficienza in un lungo ciclo di lavoro.

Il sistema di rotazione SINISTRA-DESTRA è stato sviluppato in modo tale da eliminare la possibilità di sovraccaricare le filettature durante il serraggio.

La chiave è adatta per lavorare in condizioni di servizio e industriali con carichi molto pesanti.



La chiave è dotata del meccanismo SATRA1500 "TWIN HAMMER".
Questa soluzione si basa su due martelli che ruotano attorno al mandrino.

Questa soluzione consente di ottenere una coppia enorme.

All'avvio, i martelli colpiscono il mandrino su entrambi i lati, determinando una potente forza di strappo, perfetta per auto più grandi o per viti serrate saldamente.

Le chiavi pneumatiche con meccanismo TWIN-HAMMER dovrebbero essere utilizzate dove sono richieste le **massime prestazioni**: applicazioni industriali, servizi di pneumatici, linee di produzione.



CARATTERISTICHE:

Il meccanismo SATRA 1500 TWIN HAMMER

Comoda impugnatura antiscivolo

Regolazione della potenza a 3 stadi per rotazione destra e 1 stadio per rotazione sinistra

Grilletto preciso - regolazione regolare della velocità

Baricentro ben bilanciato per un lavoro confortevole

Composito - alloggiamento in alluminio

Uno dei tasti compositi più potenti

Diario temprato

Uscita dell'aria con un silenziatore situato nella parte inferiore dell'impugnatura

La chiave è adatta ai lavori di smontaggio

Regolazione del serraggio a 3 stadi - dimostra una potenza molto elevata della chiave, utilizzabile sia per autovetture che per autobus
Regolazione in una fase allo svitamento: puoi svitare la vite in un lampo



DATI TECNICI:

Produttore: **SATRA**

Mandrino: **1/2" TEMPERATO!**

Coppia: **1500Nm**

Rotazione a vuoto: **10 000rpm**

Pressione: **6.3-7 bar**

Consumo dell'aria (l/min) - ok. 150

Cavo consigliato: **10mm**

Collegamento pneumatico: **1/4**

