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



Avvitatore pneumatico Satra + bussole

| 149.00 EUR |
|---------------|
| 122.13 EUR |
| Disponibile |
| 48 ore |
| 10311 |
| SCO1500 |
| 4783569335917 |
| Satra |
| |

Descrizione del prodotto

Potente Avvitatore pneumatico Satra + bussole 1500nm

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

Caratteristiche principali:

- ? Alloggiamento composito: 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 specifi cate 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 domesti

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 trad uce 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 sov raccaricare 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 chiav

i pneumatiche co

n meccanismo TWIN-

HAMMER dovrebbero essere utilizzate dove sono rich

ieste 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 (I/min) - ok. 150

Cavo consigliato: 10mm

Collegamento pneumatico: 1/4

