

H4 | PRO

RISCALDAMENTO A INDUZIONE PER OFFICINE PROFESSIONALI

IT

EFFICIENZA - OVUNQUE IN OFFICINA

Progettato per le riparazioni leggere, **H4PRO** offre la produttività più elevata fra i riscaldatori a induzione compatti e mobili.

Per lo sblocco rapido dei bulloni durante l'assetto ruote, per le riparazioni delle sospensioni o per la preparazione del veicolo per la riparazione di un incidente, **H4PRO** è il riscaldatore a induzione mobile che può essere utilizzato in qualsiasi punto dell'officina.



ACCURATO EVITA IL SURRISCALDAMENTO SICURO

H4PRO offre una grande varietà di applicazioni con programmi personalizzati e consente un riscaldamento controllato assicurando che le parti vicine siano mantenute inalterate, rendendo le attività quotidiane facili, veloci e sicure.

- Il programma preimpostato su misura assicura che il riscaldamento venga applicato in modo da soddisfare le aspettative dei costruttori di auto.
- I programmi di riscaldamento assicurano che ogni parte dell'auto riceva la temperatura e la durata ideali, evitando così di danneggiare i materiali.

H4 | PRO

VAI OLTRE CON LA POTENZA DELL'INDUZIONE

PIU' SICURO, AMBIENTE DI LAVORO SENZA GAS

RISCALDAMENTO CONTROLLATO DI UN'AREA PIÙ AMPIA

NESSUN SMONTAGGIO DI PARTI SENSIBILI AL CALORE

L'assenza di fiamme libere o gas rende **H4PRO** più sicuro per le persone, l'officina e i componenti del veicolo.

Questo potente strumento agisce oltre la superficie, penetrando in profondità negli strati del metallo e riducendo la forza necessaria per allentare dadi, bulloni o giunti, anche se arrugginiti.

PROGETTATO PER UN LAVORO INTELLIGENTE

H4PRO dispone di programmi di riscaldamento preimpostati per diversi lavori - Facile da usare e senza procedure complicate.

Scegli la configurazione ideale nel nostro software di facile utilizzo e **H4PRO** è già impostato per svolgere anche compiti complicati nel modo più semplice.



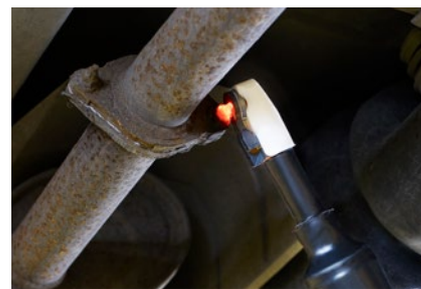
ASSETTO RUOTE

Allentare i dadi dei tiranti in modo sicuro



CARROZZERIA

Allentare delicatamente la guarnizione della porta



RIPARAZIONE

Rimuovere il bullone arrugginito dello scarico

RIPARAZIONI SPECIALIZZATE RESE SEMPLICI.

Le officine specializzate in pneumatici e allineamento ruote possono fare affidamento su **H4PRO** per velocizzare le loro attività quotidiane. Il calore viene applicato in maniera controllata direttamente alla vite della sospensione, senza surriscaldare il materiale o l'ambiente circostante, per allentare dadi, bulloni e tiranti arrugginiti in modo più facile, sicuro e veloce.

LO STRUMENTO PERFETTO PER UNA CARROZZERIA PRODUTTIVA.

H4PRO è lo strumento giusto per le carrozzerie con alto volume di riparazioni. I programmi di riscaldamento personalizzati aiutano a riparare le ammaccature senza danneggiare la carrozzeria del veicolo e ad allentare le guarnizioni delle porte in modo efficiente, così che il tecnico possa concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.

RIPARAZIONI SICURE E PRODUTTIVE.

Ideale per le officine con un'ampia gamma di attività, per la rimozione di dadi e bulloni arrugginiti di sterzo, scarico, sospensioni e sistemi frenanti. **H4PRO** lo rende più facile, sicuro e veloce!

VUOI MAGGIORE AUTONOMIA? NESSUN PROBLEMA.

H4PRO offre anche una funzione manuale migliorata e più sicura, con di cinque livelli di potenza. Il cronometro e la barra di avanzamento visualizzano chiaramente il tempo di riscaldamento trascorso. Quando si raggiunge il tempo di riscaldamento richiesto, è possibile inserire il tempo nella modalità timer.

Questo consente di ripetere il processo con la stessa impostazione di tempo, mostrando un timer in giallo. Il riscaldamento si arresta automaticamente al raggiungimento del tempo preimpostato. Questa funzione aiuta il tecnico a lavorare in modo ottimale senza dover controllare la durata del riscaldamento.

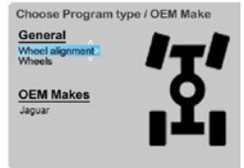




NAVIGAZIONE SEMPLICE E INTUITIVA

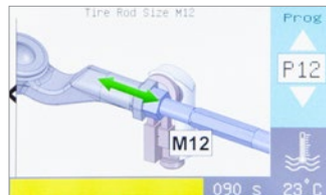
Leggero e compatto, **H4PRO** è dotato di programmi di riscaldamento preimpostati per diversi tipi di servizi.

Seleziona il programma. La modalità assetto ruote ha due programmi preimpostati: tiranti e bulloni. Seleziona la misura del bullone o del tirante e tieni premuto il pulsante per avviare il conto alla rovescia.

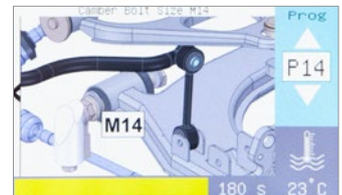


Quando si rilascia il pulsante, il conto alla rovescia si arresta automaticamente per proteggere dal surriscaldamento.

Programma tiranti



Programma bulloni

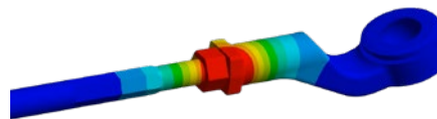


PROGRAMMI PREIMPOSTATI PER EVITARE IL SURRISCALDAMENTO

Una temperatura troppo elevata degrada le proprietà di resistenza e rigidità dei materiali in lega d'acciaio. Per evitare il surriscaldamento è importante utilizzare la giusta potenza e il giusto tempo di riscaldamento. I nostri programmi preimpostati mantengono la temperatura e la durata corrette con la semplice pressione di un pulsante.



Utilizzando il programma preimpostato per i tiranti



Modalità manuale alla massima potenza

CICLO DI LAVORO ESTESO PER LAVORAZIONI LUNGHE.

Il serbatoio opzionale da 20 litri fornisce un di tempo di funzionamento maggiorato fino a 60 minuti. Questo carrello di raffreddamento è ideale per le regioni più calde, dove la temperatura ambiente richiede una soluzione di raffreddamento più efficace.

Collegare il carrello di raffreddamento al vostro **H4PRO** è facile e veloce. Grazie alle ruote è facilmente manovrabile e la mobilità del vostro **H4PRO** non è un problema. Il riscaldatore a induzione può essere facilmente portato ovunque sia necessario in officina.

H4PRO è efficienza, mobilità e sicurezza: sicuramente un'ottima aggiunta alla vostra officina!



Carrello di raffreddamento



Carrello

H4 | PRO

**COSTRUZIONE RESISTENTE**

- | TELAIO DI PROTEZIONE
- | MANIGLIA INTEGRATA

TAPPO DI RICARICA

- | AVVITARE/SVITARE
- | ACCESSO AGEVOLE

VISUALIZZAZIONE

- | A COLORI
- | MONITOR DA 5 POLLICI

TUBO FLESSIBILI DA 3 M**STRUTTURA ROBUSTA**

- | TELAIO IN ALLUMINIO
- | 13 KG

TASTIERA CON PULSANTI

- | 5 MODALITÀ MANUALI
- | TIMER
- | PROGRAMMI PREIMPOSTATI

CONTROLLO ERGONOMICO

- | PULSANTE DI ATTIVAZIONE
- | COPERTURA PROTETTIVA

ACCESSORI



Carrello di raffreddamento



Carrello



Liquido di raffreddamento LRA5 (5 litri)



Testina a induzione angolata



Testina a induzione dritta



Kit di riparazione e amplificatore FET

GARANZIA

La garanzia è di un anno dalla data di consegna sui difetti dei materiali, a condizione che si dimostri una cura e una manutenzione regolari.

SPECIFICHE TECNICHE

	H4PRO	Carrello di raffreddamento
Potenza d'ingresso	3,7 kW	—
Alimentazione	208-240 V, monofase, 50-60 Hz	—
Frequenza di lavoro	15-30 kHz	—
Capacità serbatoio d'acqua incorporato	2 litri	20 litri
Lunghezza del tubo flessibile	3 metri	-
Dimensioni (L x P x H)	440 x 325 x 320 mm	360 x 600 x 780 mm
Peso	13 kg	48 kg incl. acqua
Massima potenza ciclo di lavoro (20°C)	9 minuti	60 minuti
Testina a induzione raffreddata ad acqua	Si	—
Programmi di riscaldamento preimpostati	Si	—
Timer	Si	—
Display	schermo a colori da 5 pollici	—
Protezione	IP21	—
Cavo di alimentazione	2,5 metri	—

TSS TOTAL SHOP SOLUTIONS

Total Shop Solutions è una famiglia di marchi Snap-on® che riunisce i migliori prodotti per la riparazione automobilistica. Dalle equilibratrici, assetti ruote e diagnostica, ai torni per freni, sollevatori per auto e carrozzerie, i marchi di Total Shop Solutions offrono una gamma unica di soluzioni per equipaggiare qualsiasi officina dal pavimento al soffitto.

02/2023 ssmi22052a EU_it