



Uso di fiamme libere = Rischio per la sicurezza e la Salute

L'uso di fiamme libere nell'ambiente di lavoro è da molto tempo vietato, nonostante questa direttiva ministeriale, molti operatori usano frequentemente la fiamma libera per sbloccare dadi, braccetti dello sterzo, tiranti, ed altre parti ferrose bloccate.

Ora per evitare pericolose conseguenze fisiche e penali, si usa un metodo alternativo molto più veloce e sicuro: si riscalda la parte da sbloccare in sicurezza, usando una riscaldatrice a induzione.

Oggi possiamo proporvi la nuova riscaldatrice "BATTERFLY" la più piccola e leggera di sempre con sistema di raffreddamento a liquido integrato con potenza di 3,5 kw e 30 minuti di lavoro ininterrotto.

BATTERFLY 3,5 Kw e' dotata del nuovo induttore speciale con connessione rapida e non necessita di serpentine frontali o laterali da sosituire frequentemente come capita con altre riscaldatrici.

Se lo ritenete interessante chiamateci, saremo felici di farvi constatare l'efficacia della riscaldatrice presso la vostra officina.



BUTTERFLY

cod: BFH01

3,5kW

RISCALDATRICE A INDUZIONE PORTATILE

Teknel è orgogliosa di presentare la più piccola e leggera riscaldatrice a induzione di sempre.

Nonostante la sua incredibile leggerezza e le dimensioni compatte, Butterfly offre prestazioni al top ed altissima affidabilità. Butterfly è la più piccola riscaldatrice a induzione ad alta potenza con sistema di raffreddamento a liquido integrato: con una potenza di 3,5 KW e 30 minuti di lavoro ininterrotto, è senza eguali.

Con soli 7 kg di peso e dimensioni paragonabili ad una piccola saldatrice, questa macchina è unica nel suo genere. Le sue incredibili prestazioni sono possibili grazie al suo unico sistema di raffreddamento miniaturizzato, composto da una tanica per il liquido di raffreddamento ed un'efficiente pompa.

La macchina è completamente assemblata con la tecnologia SMT, che garantisce la più alta qualità dei circuiti disponibile ed un'altissima affidabilità, che ci consentono di ottenere una percentuale di guasti delle nostre elettroniche inferiore allo 0,5%

La Butterfly è inoltre dotata di TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO, per proteggere l'operatore anche nelle condizioni più sfavorevoli ed imprevedibili.

NUOVO INDUTTORE SPECIALE CON CONNESSIONE RAPIDA

La nuova Butterfly viene fornita con il nuovo speciale induttore a connessione rapida: con il suo nuovo sistema di chiusura brevettato, potete cambiarlo facilmente in pochi secondi.

Il nuovo sistema di bloccaggio delle ferrite inoltre, assicura una salda tenuta della stessa e del cappuccio protettivo senza l'uso di colla. Grazie alla sua speciale forma progettata dai nostri ingegneri, il rendimento del nostro induttore è sensibilmente migliorato rispetto al precedente modello.

INDUTTORE STANDARD NUOVO MODELLO



cod: IND358NM

INDUTTORE FRONTALE NUOVO MODELLO



cod: IND358FRNM



IT PATENT PENDING

3,5 kW	230V, 16A	freq. kHz	20	20°C	1,8	4	Liquid Cooling	1	7	21x45x26
	✓	20-60		30 minutes MAX POWER						