



RISCALDATORE a INDUZIONE

Betex 22ESD

230V 50/60Hz 3.6kVA

Soluzione professionale per il montaggio a caldo di cuscinetti, ingranaggi, flange, ruote, pulegge e organi di trasmissione.



Dimensione pezzi:

Min ID: 15mm

Max OD: 340mm

Peso Max cuscinetti: 40kg



Qualità garantita

I riscaldatori BETEX sono sicuri, affidabili e garantiscono un riscaldamento efficiente ed efficace. La loro struttura robusta, il loro design ergonomico e i comandi chiari ne permettono un facile utilizzo in campo industriale. La serie standard funziona a bassa frequenza (50/60Hz).

Perchè scegliere l'induzione?

Il riscaldamento a induzione è un metodo innovativo, tecnicamente superiore rispetto ai metodi tradizionali (fiamma, forno...). E' preciso, controllabile, rapido e pulito.

Riscaldamento sicuro e controllato

L'elettronica digitale a microprocessore assicura un ottimo controllo del sistema

tutto il processo di riscaldamento e permette di regolare l'erogazione della potenza ottenendo risultati rapidi ed efficaci ed evitando surriscaldamenti o danneggiamenti del materiale.

Ecocompatibile

I riscaldatori a induzione non producono fumi o fiamme che inquinano l'ambiente. Non richiedono un preriscaldamento, tutta l'energia utilizzata viene trasferita nel pezzo e non dispersa nell'ambiente.

Smagnetizzazione

Una smagnetizzazione sicura è essenziale per i cuscinetti e gli altri organi di trasmissione. La qualità dei riscaldatori BETEX garantisce una smagnetizzazione <2A/cm.

Betex 22ESD RISCALDATORE a INDUZIONE

Specifiche tecniche

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Potenza nominale | 3.6 KVA |
| Tensione | 230 V |
| Frequenza di lavoro | 50/60 Hz |
| Corrente | 16 A |
| Temperatura massima | 240 °C |
| Tempo impostabile | 0-45 min |
| Smagnetizzazione automatica | < 2A/cm |
| Dimensione polo (sez/h) | 60/140 mm |
| Dimensioni riscaldatore (LxPxH) | 340 x 290 x 380 mm |
| Peso (esclusi gioghi) | 31 Kg |
| Dati componenti da riscaldare | |
| Diametro interno minimo | 15 mm |
| Diametro esterno massimo | 340/580* mm |
| Altezza massima in verticale | 150 mm |
| Altezza massima in orizzontale | 125 mm |
| Peso massimo cuscinetti | 40 kg |
| Peso massimo altri componenti | 25 kg |



*Segnale acustico di fine riscaldamento
 Sonda magnetica per misurare la temperatura
 Display digitale
 *Adattatore per gioghi opzionale

I tempi di riscaldamento dipendono dal rapporto tra dimensioni, peso, tipo di materiale del pezzo da scaldare e temperatura finale richiesta, contattaci per maggiori informazioni.

BETEX **TOOLS**
INDUCTION POWER ®



L'apparecchiatura è conforme alle direttive CE e rispecchia le norme di sicurezza IEC.

La garanzia è di 3 anni sui componenti elettronici e di un 1 anno sulle parti meccaniche.



Inquadra il QR Code per vedere il catalogo completo dei riscaldatori Betex

www.begaspecialtools.com



Amind Italia sas - Distributore ufficiale di Bega Special Tools

via della Ricostruzione 29 B - 20835 Muggiò (MB) - tel. 039 794 906 fax 039 89 42 380
 email: bega@aminditalia.com - www.aminditalia.com - www.begaspecialtools.com