

# LA SOLUZIONE PIÙ PROFESSIONALE PER IL RISCALDAMENTO DI UN COMPONENTE MECCANICO

Apparecchi per riscaldamento ad induzione Fast Therm

**NTN**® **SNR**®

[www.ntn-snr.com](http://www.ntn-snr.com)



With You

Experts  
& Tools



## Funzioni

- Controllo della temperatura
- Controllo del tempo (a partire da FT 35)
- Controllo della rampa per un riscaldamento uniforme degli anelli interni ed esterni (a partire da ST 700)

FT 150

## VANTAGGI

- **Potente:** con il suo design ad U
- **Affidabile:** è in grado di funzionare 24 ore su 24, 7 giorni su 7
- **Sicuro:** semplice da usare, con smagnetizzatore automatico
- **Economico:** non richiede manutenzione, garanzia di 3 anni
- **Pollivalente:** riscalda cuscinetti, ingranaggi, anelli di alloggiamenti ed altri componenti fino a 1.200 kg



FT 20



FT 35



FT 300



ST 700



ST 1200

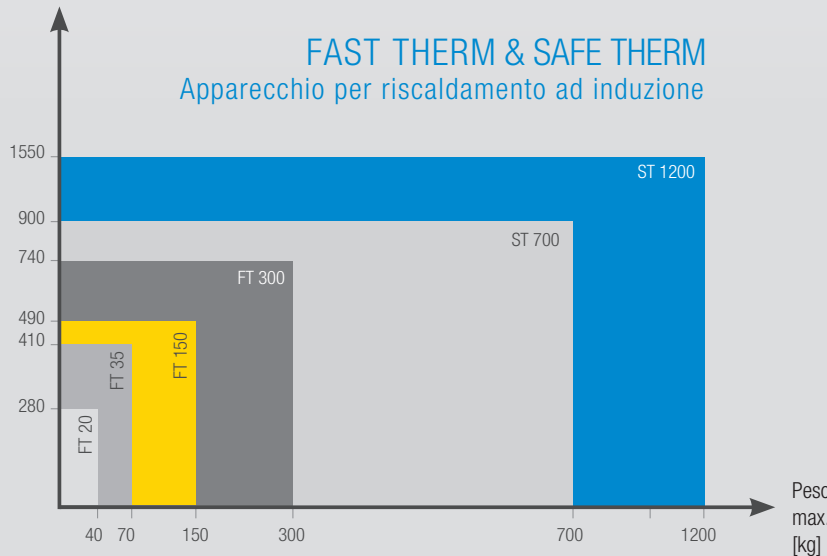
# EXPERTS & TOOLS FORNISCE VARI APPARECCHI PER RISCALDAMENTO AD INDUZIONE PER LE VOSTRE ESIGENZE PARTICOLARI.

	FAST THERM 20	FAST THERM 35	FAST THERM 150	FAST THERM 300	SAFE THERM 700	SAFE THERM 1200
Peso max. cuscinetto (kg)	40	70	150	300	700	1200
Alesaggio minimo (mm)	10	15	30	30	45	85
Diametro esterno max. (mm)	280	410	490	740	900	1550
Consumo di energia max. (KVA)	3.6	3.6	12.8	12.8	25	40
Tensione/corrente max.*	230V/16A	230V/16A	400V/32A	400V/32A	400V/63A	400V/100A
Intervallo di temperatura	da +40°C a 240°C	da +40°C a 240°C	da +40°C a 240°C	da +40°C a 240°C	da +40°C a 240°C	da +40°C a 240°C
Dotazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• barre di guida con campo magnetico</li> <li>• Valigia per il trasporto</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra orientabile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra orientabile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carrello mobile</li> <li>• Barra orientabile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Telecomando ad infrarossi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Telecomando ad infrarossi</li> </ul>

\* Altre tensioni disponibili su richiesta.

## GUIDA ALLA SELEZIONE DEGLI APPARECCHI PER RISCALDAMENTO

Diametro esterno max. [mm]



## Soluzioni speciali

- Le dimensioni della nostra gamma di apparecchi per riscaldamento possono essere modificate per adattarsi alla geometria dei Vostri componenti, processi di produzione ed impianti elettrici.
- È inoltre possibile sviluppare una soluzione personalizzata che si avvale di tecnologia a media frequenza in base alle Vostre esigenze specifiche.



## ACCESSORI

Experts & Tools fornisce attrezzature aggiuntive quali staffe di supporto (gioghi), estensioni, paranchi, sonde di temperatura, guanti e molto altro. Per maggiori dettagli, consultare il nostro catalogo delle Attrezzature per la manutenzione.



Per ulteriori informazioni

Questo documento è di proprietà esclusiva di NTN-SNR ROULEMENTS. Qualsiasi riproduzione, totale o parziale, senza previa autorizzazione scritta di NTN-SNR ROULEMENTS è severamente vietata. Ogni violazione delle presenti disposizioni sarà perseguibile legalmente. Nonostante la cura e l'attenzione dedicate alla realizzazione del presente documento, NTN-SNR ROULEMENTS non potrà essere considerata responsabile per eventuali errori ed omissioni eventualmente contenuti in esso. Nell'ambito della nostra politica aziendale di ricerca e sviluppo, ci riserviamo il diritto di modificare senza preavviso, totalmente o in parte, i prodotti e le specifiche riportati nel presente documento. © NTN-SNR ROULEMENTS, copyright internazionale 2016.

NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des usines - 74000 Annecy  
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15  
[www.ntn-snr.com](http://www.ntn-snr.com)

NTN 



With You

