

# R 58<sup>®</sup>

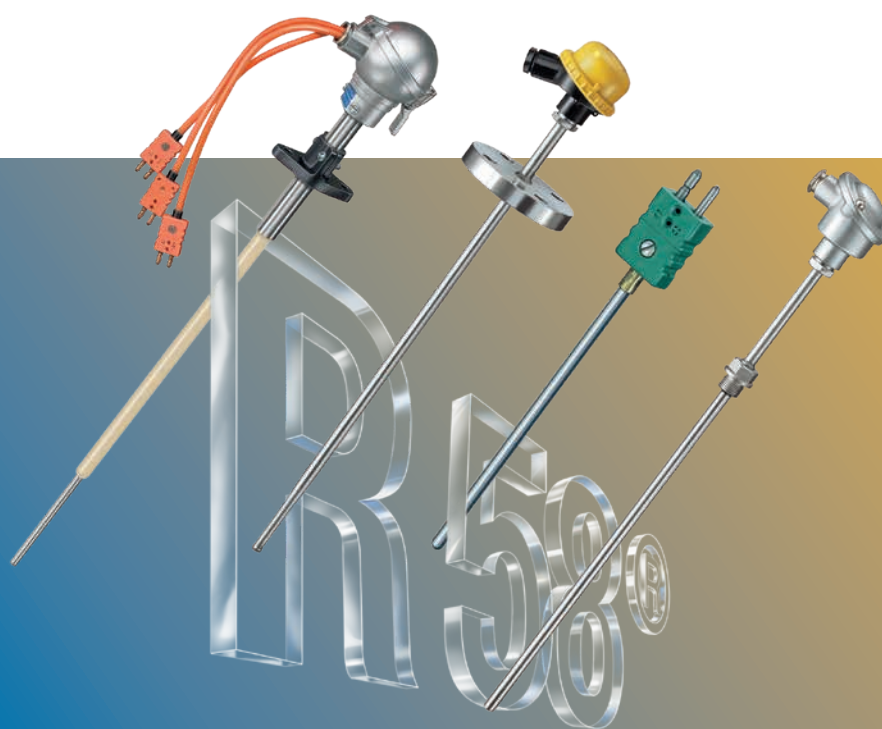
# RECKMANN

TECNICA DI MISURAZIONE + REGOLAZIONE



Your partner for temperature

**Termometri a resistenza**  
**Termocoppie ad isolamento minerale**  
**Termocoppie, Accessori e Servizi**

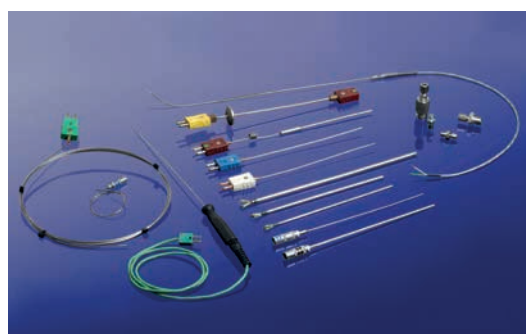


***Sensori di temperatura e accessori***

*Tutto da un solo produttore per tutti i settori industriali*



## Prodotti di nostra produzione



### Termometri a resistenza

- Con protezione conforme alla norma DIN 43772 nella realizzazione del lavoro di tornitura, saldatura o congiunzione
- Inerti, tubi di misura e di protezione possono essere forniti anche separatamente
- Sonde con cavo disponibili in diversi modelli

### Termocoppie / Esecuzioni

- Con tubi di protezione metallici o in ceramica
- Con tubo ceramico interno addizionale
- Disponibili con termocoppie isolate o con punta scoperta o saldata alla guaina esterna
- Con accessori di fissaggio adeguati

### Termocoppie ad isolamento minerale

- Diametro della guaina da 0,15 mm a 12 mm
- Giunto caldo isolato od a massa
- Disponibili in diversi materiali di guaina
- Senza attacchi o con diversi tipi di attacchi (per esempio spine, conduttori, testa di connessione etc.)

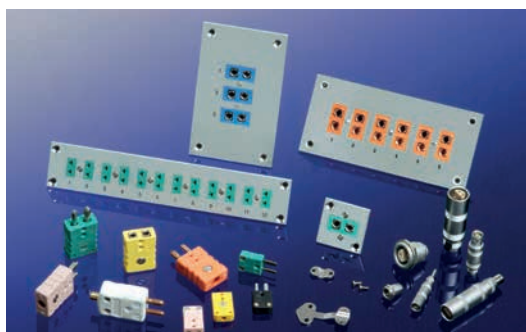
### Sensori di temperatura per l'industria delle materie plastiche

- Disponibili come sensori ad angolo, da tornitura od a baionetta
- Diversi diametri e lunghezze
- Con accessori adeguati come attacchi a baionetta e raccordi a vite

### Costruzioni speciali (esempi)

- Termocoppie con punta di platino (industria vetraria)
- Sensori di temperatura in versione EX
- Speciali termocoppie assemblate e con estensioni per forni sottovuoto. Tubi di protezione rivestiti di materiali speciali (per esempio PTFE, Hastelloy), connessioni in tantalio

## Accessori disponibili



### Teste di connessione e basette ceramiche

- Teste di connessione di alluminio, di plastica o di acciaio durissimo in diverse versioni
- Basette in ceramica con possibilità di collegare da 2 a 8 fili per uso con sensori RTD o con termocoppie

### Tubi di protezione

- Di ceramica, metallo oppure acciaio durissimo per termocoppie e termometri a resistenza
- Con materiale di fissaggio adeguato come per esempio flangia e contro flangia, manicotti filettati, manicotti di giunzione, raccordi a gomito

### Connettori

- Connettori standard e mini, sia da pannello con relativa piastra di fissaggio che per cavo con fascetta stringi cavo
- Spine e accoppiamenti del tipo Lemo con scatole di montaggio corrispondenti connettori speciali secondo richiesta del cliente

### Cavi

- Diversi modelli di cavi di compensazione per termocoppie fornibili in matassa o su bobina / tamburo
- Fili per termocoppie isolati in diverse versioni fino a temperature massime di 1200°
- Cavi di connessione per termometri a resistenza

### Articoli commerciali

- Regolatori di temperatura e scriventi, visualizzatori, misuratori manuali
- Diversi convertitori di misura digitali e analogici, elettrodi pH per tecniche di misurazione e analisi
- Apparecchiature e ricambi per sistemi di combustione a gas
- Regolatori, scriventi e visualizzatori disponibili anche secondo CQI-9 o AMS 2750 D



## Servizi



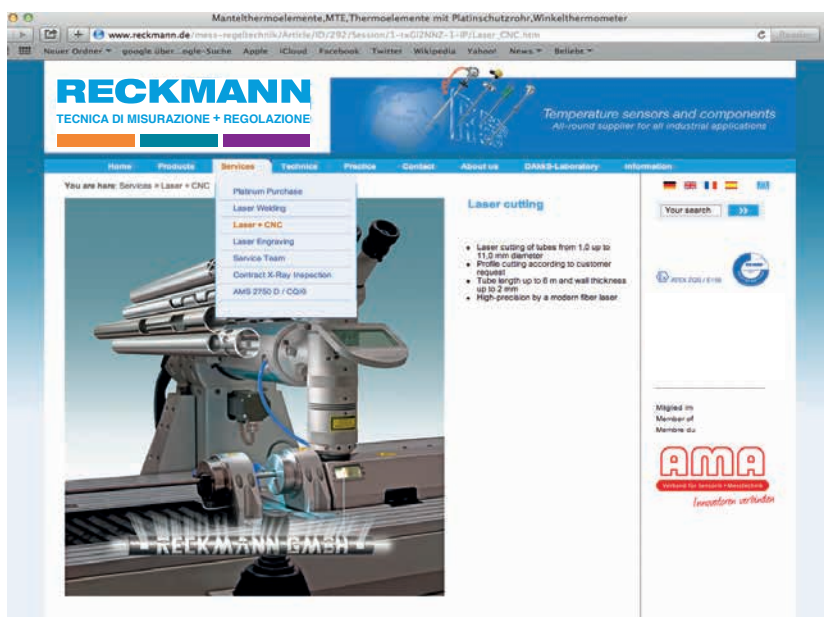
Riparazione di strumenti di misura elettrici e termodinamici di tutti i produttori importanti nella nostra officina



Rappresentante commerciale che si reca dal cliente



Misurazione ad immersione di metallo fuso in una acciaieria

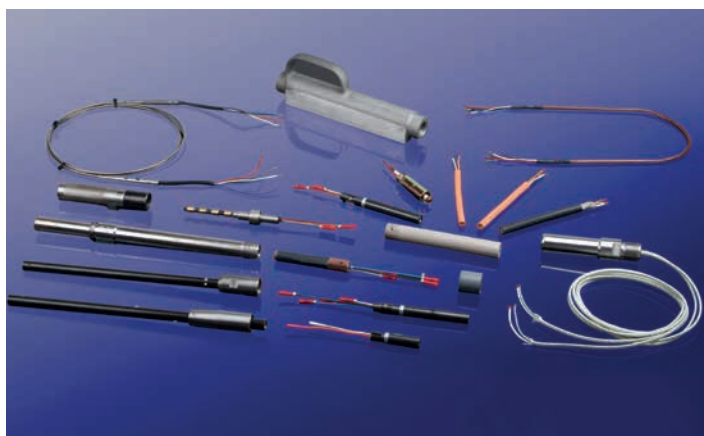


Questi sono solo alcuni dei nostri servizi: Per saperne di più, visiti la nostra pagina web:

[www.reckmann.de](http://www.reckmann.de)



Tecnico di servizio durante il controllo/manutenzione presso cliente (CQI-9 o AMS 2750 E)



Accessori e pezzi di ricambio come cavi, connettori, manici, punte di lance, pezzi di contatto ecc. per la misurazione di temperature di metallo fuso in acciaierie e fonderie.

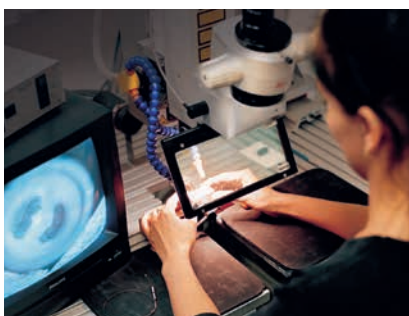
I certificati attuali in riferimento alla qualità, ambiente, ATEX e al nostro laboratorio di calibrazione sono sul nostro sito internet



Nostro laboratorio di calibrazione secondo DAKkS Servizio di calibrazione



Dalla fondazione dell'anno 1970 ci consideriamo un efficace partner per i nostri clienti. I nostri impianti di produzione moderni, l'ampio magazzino ed il nostro personale qualificato sono a Vostra disposizione per trovare la migliore soluzione per Vostre richieste di misura.







Uffici e edifici di produzione



Come trovarci

Codice della  
navigazione QR



**RECKMANN GMBH**  
Werkzeugstraße 19 - 23  
58093 Hagen, Germania  
casella postale 60 01 64  
58137 Hagen, Germania  
telefono +49 2331 3501-0  
fax +49 2331 3501-70  
E-mail [info@reckmann.de](mailto:info@reckmann.de)  
[www.reckmanngmbh.com](http://www.reckmanngmbh.com)