

# KERN RMCB-8025

Data: 29.01.2025

ITALIANO



Funzionamento: 1 Lo strumento per prove di durezza SAUTER (left) for MCB-NM si posiziona appeso 2 Il banco di prova può essere orientato tramite i 2 meccanismi a vite posti sotto lo strumento per prove di durezza Shore 3 L'oggetto di prova viene posizionato sul tavolo di prova rotondo direttamente sotto al terminale di misura dello strumento di misurazione della durezza 4 Premendo la leva si rilascia il peso di calibrazione, che con il proprio peso comprime il terminale di misura direttamente nell'oggetto di prova

### CONTACT

Indirizzo

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Telefono e fax

Telefono : +49 - [0] 7433 - 9933 - 0  
Fax : +49 - [0] 7433 - 9933 - 149

Internet

Email : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

## DESCRIZIONE

Bracciolo RMCB-8025

## SPECIFICHE

### Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	RMCB-8025
Modello-Serie	RMCB-8025
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Prodotti medici
Gruppo di prodotti	Bilance per sedie
Tipo di utilizzo del prodotto	Pezzo di ricambio
Codice EAN (Modello)	404576 1242227
Data di inizio prevista	unbestimmt-1HJ
Numero di tariffa doganale	90160090

### Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	400×40×100 mm
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Tempo di consegna	1 d

## DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Capacità di pesatura	Leggibilità	Valore di verifica (e)
RMCCN-8003			
RMCCN-4010			
RMCC-9006			
RMCC-8018			
RMCC-8013			
RMCC-8014			
RMCB-8025			
RMCB-8026			
RMCC-9010			
RMCB-1001			
RMCB-8004			
RMCB-8006			
RMCB-2003			
RMCB-8015			
RMCB-8016			
RMCB-8003			
RMCB-8005			
RMCB-8019			
RMCD-4001			
RMCD-8001			
RMCD-8002			
RMCD-9001			
RMCD-9002			
RMCD-8003			
RMCD-8004			
RMCD-8005			
RMCD-8006			
RMCD-8007			
RMCC-2001			
RMCCN-2001			
RMCCN-4011			
RMCCN-2002			

RTMCN-4001	
RTMCN-8001	
RTMCN-3001	
RTMCN-8002	
RTMCN-8003	
RTMCN-2001	
RTMCN-9002	
RTMCN-8004	
RMCD-1001	500 kg
RMCC-8009	
RMCC-8003	
RMCC-8004	
RMCC-8005	
RMCC-8006	
RMCC-8007	
RMCC-8008	
KMA-TMN	
RMCC-3001	
RMCC-8002	
RMCC-9001	
RMCC-5001	
RMCC-6001	
RMCC-1001	300 kg
RMCC-9002	
RMCC-9003	
RMCC-9004	
RMCC-9005	
RMCB-6001	
RMCB-8017	
RMCB-8018	
RMCCN-5001	
RMCCN-8001	
RMCCN-8002	
RMCB-4010	