



### Standard

**TAR** Azzerare tara: azzeramento della visualizzazione a bilancia carica. Per esempio per eliminare la tara.



### KERN 281 • 285 • MH Pratiche e sempre disponibili Dinamometro

Linea diretta per le ordinazioni:  
vedi retro del catalogo



Spedizione  
1 giorno

2  
anni  
di garanzia

Convenienza  
con il set



STANDARD



Braccialetto

Precisione  $\pm 0,3\%$  del carico. Campo di azzeramento 20% del Max. La trasformazione a misurazione per compressione è possibile da Max 300 g. Set misurazione per compressione vedasi in basso.

Modello	Divi- sione d g	Por- tata Max g	Fissag. carico tramite	Lungh. della scala mm
KERN				
281-101	0,1	10	🔗	80
281-151	0,25	30	🔗	80
281-201	0,5	60	🔗	80
281-301	1,0	100	🔗	80
281-401	5	2,0	🔗	100
281-451	5	5,0	🔗	100
281-601	5	10,0	🔗	100
281-752	5	20,0	🔗	100

Modello	Divi- sione d g	Por- tata Max g	Fissag. carico tramite	Lungh. della scala mm
KERN				
285-052	6	50	🔗	140
285-102	6	100	🔗	140
285-202	6	200	🔗	140
285-352	6	500	🔗	90
285-502	6	500	🔗	90



I modelli KERN 285 sono dotati di indicatore scorrevole e maniglia.

Disponibili set modifica

misurazione per compressione per modelli 5 KERN 281-890 e modelli 6 KERN 285-890, sovrapprezzo.

I modelli speciali, per esempio con scala in Newton e gli accessori sono descritti più dettagliatamente nel depliant KERN-“Bilance a molla”. In caso di necessità richiedere gratis a KERN.

64

### Funzione “Data Hold”

La visualizzazione del peso viene “congelata” automaticamente per 7 secondi

Indicazione temperatura  
-10 ... +40 °C,  
Divisione 1 °C.

Visualizzazione ora

Gancio  
in acciaio inox,  
ribaltabile

### Pronta all'uso

Batterie tipo AA (2x 1,5 V) comprese. Funzione AUTO-OFF dopo 3 minuti senza cambio del carico per economizzare le batterie. Autonomia 250 h ca.

Esempio di ordine set da 3 pezzi: KERN MH 5K5 -S3  
Esempio di ordine set da 6 pezzi: KERN MH 5K5 -S6

Modello	Divi- sione d g	Por- tata Max kg	1 pezzo	Set da 3	Set da 6
KERN					
MH 5K5	5	5			
MH 10K10	10	10			

Alloggiamento LxPxA 70x25x100 mm  
(con gancio 140 mm). Peso netto 150 g ca.  
Display LCD altezza cifre 12 mm.

## KERN – Il Vostro partner DKD

offre certificati di calibrazione per bilance e pesi di calibrazione nel suo laboratorio accreditato. Esso è valido in ambiente internazionale.

KERN è costruttore di pesi di calibrazione nelle classi di precisione internazionali E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3, da 1 mg a 2000 kg

DKD  $\triangle$  SIT



Rivenditore specializzato KERN