

ABC TOOLS Dinamometri a quadrante - Made in Germany

Per la rapida determinazione di pesi nell'agricoltura, nell'industria, in marina, ecc.

Tolleranza ±1% sul valore massimo di ogni misurazione

Con gancio, anello e vite di registrazione - Grande precisione di misurazione

H 5397/1 - Tipo ad 1 lancetta**H 5397/3 - Tipo a 2 lancette:** una lancetta per misurare e una per conservare il valore max.

Esecuzione pesante - Collaudo singolo - Protetto contro infiltrazioni di polvere ed acqua

Con ghiera in acciaio inossidabile, con protezione in plexiglas e guarnizione in gomma

Per carichi fino a	kg	10	25	50	100	200	300
Codice	H 5397	1010	1025	1050	1100	1200	1300
H 5397/1	Cad. €						
Codice	H 5397	—	—	3050	3100	3200	3300
H 5397/3	Cad. €	—	—				
Suddivisione scala	kg	0,050	0,100	0,250	0,500	0,500	1,000
Quadrante Ø	mm	150	150	150	150	200	200
Peso (H 5397/1)	kg	1,7	1,7	1,7	1,8	4	4
Peso (H 5397/3)	kg	—	—	2,2	2,4	4,4	4,5

**Dinamometri digitali****Tipo con maniglia di trasporto**

Con gancio in acciaio inossidabile - Completo di metro estraibile lunghezza 1 m

Funzioni: UNIT (kg/lb/N) e **PEAK HOLD** per visualizzare il picco di carico

Alimentazione tramite batteria da 9 V, inclusa (codice N 9200 1005)

Spegnimento automatico dopo circa 3 minuti

Dimensioni corpo LxPxh 90x30x175 mm - Peso circa 250 g

Portata max.	kg	15	50
Codice	H 5398 3015		H 5398 3050
H 5398/3	Cad. €		
Divisione	g	20	50

CE

**Tipo con moschettone in acciaio inossidabile** con chiusura di sicurezza e apertura 15 mm

Con gancio ad S in acciaio inossidabile, apertura circa 25 mm

Funzioni: UNIT, PEAK HOLD, e HOLD

Alimentazione tramite 3 batterie AA da 1,5 V, incluse (N 9200 1002)

Spegnimento automatico dopo ca. 3 minuti

Dimensioni corpo LxPxh 90x45x150 mm - Peso circa 400 g

Per carichi fino a	kg	20	50	100	200	200
Codice	H 5398 5020	H 5398 5050	H 5398 5100	H 5398 5190	H 5398 5200	
H 5398/5	Cad. €					
Divisione	g	10	100	200	100	500

**Tipo professionale, con doppio display per lettura bifronte - Precisione ±0,2%**

Conforme alle norme EN 13155 - EN61010-1

Con moschettone in acciaio inossidabile apertura 25 mm con chiusura di sicurezza e anello superiore in acciaio con larghezza interna 26 mm**Funzioni: ON/OFF, UNIT, HOLD, TARE e "0"** - Display retroilluminato a 5 cifre altezza 25 mm

Completo di telecomando, per richiamare tutte le funzioni

Alimentazione tramite accumulatore, autonomia ca. 40 h

Tempo di ricarica ca. 14h tramite alimentatore a 230V (incluso)

Dimensioni corpo LxPxh 163x26x158 mm - Peso circa 3,2 kg

Per carichi fino a	kg	300	600
Codice	H 5398 7300		H 5398 7600
H 5398/7	Cad. €		
Divisione	g	100	200

**ABC TOOLS** - Tipo extra robusto per carichi elevatiCon **guscio in ABS** indeformabile (in lamiera per portata 10 t) e grilli di sollevamento secondo norme EN 818

Cella di carico in acciaio inox (acciaio legato per portata 10 t)

Telecomando a raggi infrarossi con distanza di trasmissione da circa 10 m per l'accensione e

l'azzeramento della tara - Precisione ±0,1% sul valore di fondo scala

Display a 5 cifre altezza 25 mm - Temperatura di esercizio da -5° a +55°C

Selezione dell'unità di misura kg/libbre/kilonewton/newton

Alimentazione tramite 3 batterie AA da 1,5V, incluse (N 9200 1002) - Autonomia circa 150h

Grado di protezione IP 62 - Grado di sicurezza superiore a 5

In valigetta antiurto, con telecomando (solo per gr. 3200 e 6300) e manuale di istruzioni

Per carichi fino a	kg	1000	3200	6300	10000
Codice	H 5399 1000	H 5399 3200	H 5399 6300	H 5399 9999	
H 5399	Cad. €				
Passaggio fune	mm	16	25	35	50
Dimensioni LxPxh	mm	158x147x158	158x147x199	158x147x213	158x170x265
Peso	kg	2,3	4,2	6,5	9,6
Divisione	g	0,500	1000	2000	5000

Gr. 1000 e 10000: fornito senza telecomando, ordinabile separatamente

IP 62

