

CRONOMETRI

Stratos 2 e Profil 5 cronometri digitali

Stratos 2

- Cronometro digitale con display LCD
- Funzioni Start, Stop, Reset, Addition, SPLIT, doppia lettura
- Adatto per qualsiasi impiego
- Fornito completo di cinghiello da polso, batteria e manuali d'uso

Profil 25

- Cronometro a lettura digitale con cassa in ABS, resistente all'acqua.
- Display LCD con 5 memorie
- Funzioni Start, Stop, Reset, Addition, Mode, tempi in progressione SPLIT, tempi unitari LAP
- Adatto per qualsiasi impiego
- Fornito completo di cinghiello, batteria, manuali d'uso e astuccio protettivo

Portata	9 ore - 59 min - 59 sec. - 99 centesimi	9 ore - 59 min - 59 sec. - 99 centesimi
Risoluzione	1/100 sec.	1/100 sec.
Display	digitale cristalli liquidi a 7 cifre	digitale cristalli liquidi a 7 cifre
Funzioni	Split (tempi in progressione)	Split (tempi in progressione) - Lap (tempi unitari)
Alimentazione	Batteria SR 54	Batteria 1,5 V AA
Dimensioni / Peso	66 x 70 x 21 mm / 62 g	82 x 61 x 28 mm / 90 g

Stratos 2



Profil 25



Optionals: Certificazione ISO 9000/ACCREDIA

Cronometri meccanici

Cronometri in acciaio a lancette in metallo

- Movimento ad orologeria.
- Cassa in acciaio robusta.
- Doppio quadrante - Portata 30 min
- Diametro quadrante 55 mm
- Peso 120 g

112.0102
1 pulsante 60 sec.



122.0201
2 pulsanti con stop e azzeramento immediato 0-100 min. div. 1/100 min. contatore 30 min.



Optionals: Certificazione ISO 9000/ACCREDIA

DINAMOMETRI

Serie ML - dinamometri meccanici a molla

Dinamometro per prove di trazione, con precisione $\pm 0,3\%$ del carico.

Campo di azzeramento (tara) 20% del Max.

Possibilità di modifica con Max 300 g, per la pesata a pressione.

Modelli 285 sono muniti di indicatore di trascinarsi e di maniglia.

Modelli basse portate	Portata	Divisione	Fissaggio carico tramite	Lunghezza della scala in mm
281-101	10 g	0,1 g	Pinza	80
281-151	30 g	0,25 g	Pinza	80
281-201	60 g	0,5 g	Pinza	80
281-301	100 g	1 g	Pinza	80
281-401/ 5	300 g	2 g	Pinza	100
281-451/ 5	600 g	5 g	Pinza	100
281-601/ 5	1.000 g	10 g	Pinza	100
281-752 / 5	2.500 g	20 g	Gancio	100
285-052/ 6	5 kg	50 g	Gancio	140
285-102/ 6	10 kg	100 g	Gancio	140
285-202/ 6	20 kg	200 g	Gancio	140
285-352/ 6	35 kg	0,5 kg	Gancio	90
285-502/ 6	50 kg	0,5 kg	Gancio	90
285-802/ 6	100 kg	1 kg	Moschettone	80



Optionals:

Certificazione ISO9000/ACCREDIA

Serie CH dinamometri digitali trazione

Dinamometro per trazione / pesata

- Sistema di autospegnimento dopo 3 minuti di inattività
- Funzione data-Hold, l'indicazione viene bloccata per 5 secondi
- Display con cifre alte 11 mm
- Alimentazione a batteria 9 V
- Dimensioni 175 x 90 x 30 mm
- Peso 250 g



Modello	Portata	Risoluzione
CH 15K20	15 kg	20 g
CH 50K50	50 kg	50 g
CH 50K100	50 kg	100 g

Optionals: Certificazione ISO 9000/ACCREDIA

Serie HCB dinamometri digitali

Dinamometro per prove di trazione, compatto fino a 200 kg. Moschettone acciaio inox, con chiusura di sicurezza, di serie, apertura 15 mm. moschettone di ricambio. Funzione data-hold l'indicazione viene bloccata tramite il tasto HOLD per 5 sec. Alimentazione a batterie 3 da 1,5 V, sistema di autospegnimento dopo 3 min. di inattività. Gancio a "S" acciaio inox apertura circa 25 mm, gancio di ricambio. Dimensioni strumento 80x45x150 mm, altezza totale con moschettone e gancio 290 mm. Peso netto 400 g.

Modello	Portata	Risoluzione
HCB 20K10	20 kg	10 g
HCB 50K100	50 kg	100 g
HCB 100K200	100 kg	200 g
HCB 200K500	200 kg	500 g



Optionals: Certificazione ISO 9000/ACCREDIA