

CONTAGIRI A TACHIMETRO MANUALE (hand tachometers)

Prod. SCU

Per la lettura istantanea dei giri al minuto primo e della velocità periferica.
 Quadrante tondo del diametro mm 70. Graduatoria scala da 40 ÷ 500.
 Per rotazione destra o sinistra l'indice segna sempre nella stessa direzione.
 Precisione ±5%.
 Capacità di misura da giri 40 ÷ 50000 e da metri 4 ÷ 5000 di velocità periferica.
 Suddivisione mediante anello godronato di 3 campi di misurazione:
 1° giri 40 ÷ 500 / m 4 ÷ 50 | 2° giri 400 ÷ 5000 / m 40 ÷ 500 | 3° giri 4000 ÷ 50000 / m 400 ÷ 5000
 Nella misurazione della velocità periferica, con apposita rotella di corredo, il numero dei metri si ricava dividendo il risultato ottenuto per dieci. Antimagnetico, pratico e maneggevole.
 Non lubrificare.
 Accessori di corredo:
 1 Puntalino di gomma, a punta conica, con supportino a gambo d'innesto.
 1 Puntalino di gomma a imbuto grande.
 1 Rotellina con fascia piana e gola per cordella, per vel. periferica e N. giri per albero senza mozzo.
 4 Puntalini gomma morbida, a punta conica, intercambiabili.
 In astuccio.


4430GB


4430GB Cad. **683,00**
CONTAGIRI A TACHIMETRO ELETTRONICO DIGITALE (digital electronic tachometers)

Prod. SCU

Tipo a lettura diretta su display (5 cifre), con rapporto ottimale qualità/prezzo.
 Apparecchio di buona precisione (±0,02% +1 digit) e di facilissimo uso per misurazioni senza contatto meccanico.
 Campo di misurazione da 1 a 60000 giri/min.
 Applicazione sul pezzo in rotazione di superficie riflettente autoadesiva (in dotazione).
 Distanza di misurazione max 0,45 metri.
 Memoria incorporata per richiamare l'ultima lettura.
 Spegnimento automatico dopo 30 sec. dall'ultima misurazione e indicatore batterie scariche.
 Funzionamento a 2 batterie alcaline AA.


4430GCA


4430GCA Cad. **257,00**
Articolo in esaurimento.

Strisce riflettenti autoadesive in serie (10 pz.), per Art. 4430 GCA - 4430 GD - 4430 GF.

O4430GCA La serie **53,80**

Tipo professionale a lettura diretta su display (5 cifre), con guscio ricoperto di materiale gommoso per una maggiore protezione e un più comodo uso.
 Apparecchio di buona precisione (±0,02% +1 digit) e di facilissimo uso per misurazioni senza contatto meccanico.
 Campo di misurazione da 1 a 99999 giri/min.
 Applicazione sul pezzo in rotazione di superficie riflettente autoadesiva (in dotazione).
 Distanza di misurazione max 0,60 metri.
 Memoria incorporata per richiamare l'ultima lettura, il valore massimo, minimo e il valore medio.
 Spegnimento automatico dopo 30 sec. dall'ultima misurazione e indicatore batterie scariche.
 Funzionamento a 2 batterie alcaline AA. In astuccio.


4430GD


4430GD Cad. **639,00**
Per strisce riflettenti supplementari ved. Art. O4430 GCA.

Tipo a doppia funzione con possibilità di misurare a contatto o a raggi infrarossi (raggio laser).
 Particolarmente indicati per controlli e rilevazioni su organi in movimento, motori, macchine operative ecc.
 Lettura diretta su display (5 cifre).
 Apparecchio di precisione (± 0,05% +1 digit) e di facile uso.
 Campo di misurazione con contatto: da 0,5 a 19999 giri/min.
 Campo di misurazione a raggio laser: da 2,5 a 99999 giri/min.
 Per rilevamenti a raggio laser occorre applicare sul pezzo in rotazione un riflettente (1 nastro in dotazione da cm 60).
 Per rilevamenti a contatto occorre applicare gli accessori di corredo (2 puntalini e 1 rotellina per velocità periferiche).
 Distanza di rilevamento a raggio laser da 50 a 500 mm.
 Memoria incorporata per richiamare l'ultima lettura.
 Circuito costruito con un esclusivo chip microprocessore LSI e base tempo quarzata.
 Funzionamento a 4 batterie alcaline (AA).
 Dimensioni: mm 210x74x37.
 In astuccio.


4430GE


4430GE Cad. **338,00**
Accessori di ricambio fornibili a richiesta.

Strisce riflettenti autoadesive da cm 60, per Art. 4430 GE.

O4430GE Cad. **14,40**