

**4430GE** 


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.

Letture diretta su display (5 cifre).

Apparecchio di precisione ( $\pm 0,05\%$  +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** Cad. **353,00**

**Accessori di ricambio fornibili a richiesta.**

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

**O4430GE** Cad. **15,00**

**4430GF** 


Tipo professionale a doppia funzione con possibilità di misurare a contatto o a distanza con raggio di luce. 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 ( $\pm 0,02\%$  +1 digit) e di facilissimo uso.

Campo di misurazione con contatto da 1 a 19999 giri/min.

Campo di misurazione a distanza da 1 a 99999 giri/min.

Velocità periferica (con rotella da 6") da 0,10 a 1524 m/min - da 0,40 a 5000 ft/min

- da 4 a 60000 in/min.

Misurazione di lunghezze (con rotella da 6") da 0 a 99999 m/ft/in.

Per rilevamenti a distanza occorre applicare sul pezzo in rotazione una superficie riflettente autoadesiva (in dotazione).

Per rilevamenti a contatto occorre applicare l'adattatore e gli appositi accessori di corredo (2 puntalini e 2 rotelline per velocità periferiche).

Distanza di misurazione a raggio max 0,60 metri.

Memoria incorporata per richiamare l'ultima lettura, il valore massimo, minimo e il valore medio.

Selezione del campo di misura in: m/min, m/sec., ft/min, ft/sec., in/min, m, ft, in, rpm.

Spegnimento automatico dopo 30 sec. dall'ultima misurazione e indicatore batterie scariche.

Funzionamento a 2 batterie alcaline AA. In astuccio.

**4430GF** Cad. **713,00**


**Lo strumento viene fornito con rapporto di taratura. Per strisce riflettenti supplementari ved. Art. O4430 GCA.**

**4430GH 1** 


ACCESSORI DI RICAMBIO PER ART. 4430 GF

Prolunga.

**4430GH 1** Cad. **30,90**

**4430GH 2** 


ACCESSORI DI RICAMBIO PER ART. 4430 GF

Rotella da 6" per velocità periferiche.


**4430GH 2** Cad. **79,30**

**4430GH 3** 


ACCESSORI DI RICAMBIO PER ART. 4430 GF

Rotella da 0,1 m per velocità periferiche.


**4430GH 3** Cad. **66,10**

**4430GH 4** 


ACCESSORI DI RICAMBIO PER ART. 4430 GF

Puntale convesso.

**4430GH 4** Cad. **66,10**

**4430GH 5** 


ACCESSORI DI RICAMBIO PER ART. 4430 GF

Puntale conico.

**4430GH 5** Cad. **66,10**