

CONTAGIRI PER MACCHINA (revolution counters)

Prod. SCU - Orig. IVO

Aggiunge in una direzione. Sottrae nella direzione contraria. 1 giro = 1 unità.
Velocità massima 2000 giri al min. Azzeramento istantaneo mediante bottone godronato. Altezza cifre mm 4,5. Numero cifre 5. Dimensioni base mm 29x60.

Art.	4431G 1	4431G 2	4431G 3	4431G 4
Lato albero.....	destro	destro	sinistro	sinistro
Rotazione.....	destra	sinistra	destra	sinistra
Cad.	134,00	134,00	134,00	134,00

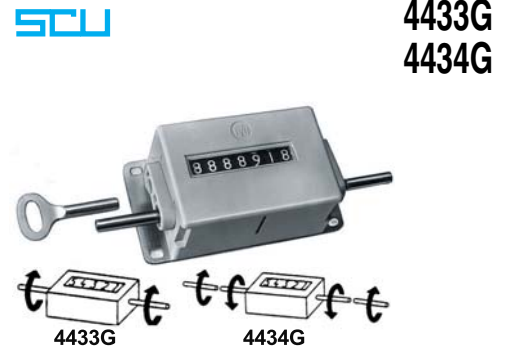


Azzeramento mediante chiavetta estraibile. 1 giro = 1 unità.
Aggiunge in una direzione. Sottrae nella direzione contraria. Rotazione destra.

Altezza cifre.....	mm	4,5
Nr. cifre.....		6
Ø albero.....	mm	4
Velocità max.....	giri/min	3000
Dimensioni base.....	mm	60x70
4433G	Cad.	237,00

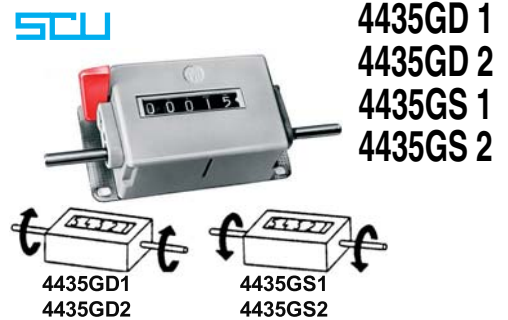
Descrizione di riferimento vedi Art. 4433G
Aggiunge in entrambi i sensi di rotazione.

Altezza cifre.....	mm	7
Nr. cifre.....		7
Ø albero.....	mm	7
Velocità max.....	giri/min	1000
Dimensioni base.....	mm	120x64
4434G	Cad.	295,00



Aggiunge in una direzione. Sottrae nella direzione contraria.
Azzeramento mediante levetta spostabile. 1 giro = 1 unità.
Velocità max giri al minuto N. 3000.

Art.	4435GD 1	4435GD 2	4435GS 1	4435GS 2
Rotazione.....	destra	destra	sinistra	sinistra
Altezza cifre.....	mm	4,5	7	4,5
Nr. cifre.....		5	5	5
Ø albero.....	mm	4	7	4
Dimensioni base.....	mm	80x48	120x64	80x48
Cad.	241,00	386,00	241,00	386,00



Prod. SCU

Aggiunge in una direzione. Sottrae nella direzione contraria. Azzeramento mediante levetta (per Art. 4436 GD - S x 2 spostabile da ambo le parti) 1 giro = 1 unità'. Corpo in pressofusione di alluminio, esecuzione robusta.

Art.	4436GD 1	4436GD 2	4436GS 1	4436GS 2
Rotazione.....	destra	destra	sinistra	sinistra
Altezza cifre.....	mm	6	7	6
Nr. cifre.....		5	6	6
Ø albero.....	mm	6	8	6
Velocità max.....	giri/min.	3000	500	3000
Dimensioni base.....	mm	93x47x32	130x67x53	93x47x32
Cad.	145,00	227,00	145,00	227,00



CONTAGIRI A PREDISPOSIZIONE (revolution counters)

Prod. SCU

Sistema ADDIZIONANTE - Elettrico.
Azzeramento rapido a levetta. Corpo in pressofusione di alluminio, esecuzione robusta.
Al raggiungimento del numero predisposto viene eccitato un microcommutatore secondo le opzioni base di azionamento.
Numero cifre 5. Altezza cifre mm 8. 1 giro = 1 unità'. Velocità max 5000 giri/min.
Dimensioni mm 130x87x57.
Portata contatto: 1 A 24 V c.c.

Art.	4438GD	4438GS
Rotazione.....	destra	sinistra
Cad.	478,00	478,00



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11