



Esecuzione: Misura senza contatto mediante adesivo riflettente, misura a contatto mediante adattatore meccanico inseribile, memoria: con il tasto MODE si può scegliere tra valore massimo, valore minimo oppure ultimo valore. Spegnimento automatico dopo 30 secondi dall'ultimo impiego.

Uso: **Misura del numero di giri**
 – ottico da 1 a 99999 min^{-1} senza contatto, (rpm, 1/min),
 – meccanico da 1 a 19999 min^{-1} con punta di contatto, (rpm, 1/min),

Misura della velocità (con rotella).
 – da 0,10 a 1999 m/min

Misura della lunghezza (con rotella).
 – da 0,02 a 99999 m

Fornitura: Inclusi adattatore meccanico, rotella (0,1 m) n. art. 471180, puntalino cavo n. art. 471190, puntalino n. art. 471170, prolunga, rotella (6 pollici), adesivi riflettenti n. art. 471150, valigetta, 2 batterie n. art. 081555 Dim. LR6.



471100

47B	47 1100	testo Tachimetro manuale digitale	XXX
	Accuratezza	%	0,02 (± 1 cifra)
	Temperatura di esercizio	$^{\circ}\text{C}$	da 0 a + 50
	Temperatura di immagazzinamento	$^{\circ}\text{C}$	– da 20 fino a + 70
	Intervallo di misura max. con rilevamento ottico	mm	600
47B	47 1150	Set di 5 adesivi riflettenti	XXX