



**TESA**  
TECHNOLOGY

2026-1 **Hits**



**SMART**  
MEASUREMENT  
**SOLUTIONS**

Versione IT-EUR

Validità 30.06.2026  
Prezzi I.V.A. esclusa



ITESAtechnology.com

**DISTRIBUITO DA:**



SEDE: Via S. Stefano di Camastro, 20 - 00133 - Roma  
Tel +39 0620764955 - Tel2 +39 0669360655

Email [utensil@futura.it](mailto:utensil@futura.it)

Web Address: [www.futura.it](http://www.futura.it)



## Calibri universali digitali TWIN-CAL IP67

- ▶ Costruzione ultrarobusta per la massima affidabilità e stabilità dei risultati nel tempo
- ▶ Lunga durata della batteria per periodi di lavoro prolungati, senza frequenti interruzioni o sostituzioni
- ▶ Connettività semplificata con trasferimento rapido dei dati a PC tramite la porta TLC (via cavo o wireless)



Ulteriori dettagli a pagina 9



Codice articolo	Campo di misura, mm	Grado di protezione	Risoluzione mm	Asta di profondità	Uscita dati	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>00530319</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Piatta	TLC	218	<b>174</b>
<b>00530320</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Tonda	TLC	218	<b>174</b>
<b>00530321</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Tonda	TLC	219	<b>175</b>
<b>00530322</b>	0 ÷ 200	IP67	0,01	Piatta	TLC	294	<b>235</b>
<b>00530323</b>	0 ÷ 300	IP67	0,01	Piatta	TLC	378	<b>299</b>

## Trio-Pack: 3 calibri a corsoio digitali TWIN-CAL IP67



**PENSA IN GRANDE!**  
Con il Trio-Pack ogni strumento costa solo **163€!**

Codice articolo	Campo di misura mm	Grado di protezione	Risoluzione mm	Asta di profondità	Uscita dati	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>00530319P</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Piatta	TLC	614	<b>491</b>
<b>00530320P</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Tonda	TLC	614	<b>491</b>



## Calibri universali digitali TESA-CAL IP67

- ▶ Alto grado di protezione contro liquidi e polveri, per un utilizzo sicuro anche in ambienti difficili
- ▶ Lettura ottimale grazie all'ampio display ad alto contrasto, per un comfort visivo immediato
- ▶ Lunga durata della batteria per periodi di lavoro prolungati, senza frequenti interruzioni o sostituzioni



Codice articolo	Campo di misura mm	Grado di protezione	Risoluzione mm	Asta di profondità	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>00530140</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Piatta	139	<b>109</b>
<b>00530141</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Tonda	139	<b>109</b>
<b>00530142</b>	0 ÷ 200	IP67	0,01	Piatta	201	<b>159</b>
<b>00530143</b>	0 ÷ 300	IP67	0,01	Piatta	273	<b>218</b>

## Trio-Pack: 3 calibri a corsoio digitali TESA-CAL IP67



**PENSA IN GRANDE!**  
Con il Trio-Pack ogni strumento costa solo **105€!**

Codice articolo	Campo di misura mm	Grado di protezione	Risoluzione mm	Asta di profondità	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>00530140P</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Piatta	394	<b>315</b>
<b>00530141P</b>	0 ÷ 150	IP67	0,01	Tonda	394	<b>315</b>



## Comparatori a leva analogici RUBYTAST

- ▶ Lettura rapida e senza errori grazie al quadrante ad alto contrasto, alle cifre grandi ed alla rotazione sempre identica della lancetta
- ▶ Precisione costante e risultati ripetibili grazie al movimento di precisione con 7 rubini, insensibile ai campi magnetici
- ▶ Robustezza adatta all'officina con struttura interamente metallica, movimento antiurto e tasto in rubino orientabile su 240°



Codice articolo	Corsa di misura, mm	Scala circolare	Risoluzione mm	Quadrante girevole	Ø Quadrante mm	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>01811000</b>	0,8	0 ÷ 0,4 ÷ 0	0,01	Sì	28	201	<b>159</b>
<b>01811001</b>	0,2	0 + 100 ÷ 0	0,002	Sì	38	239	<b>191</b>





## Comparatori analogici

- ▶ Risoluzione 0,01 mm e corse di misura di 5 mm e 10 mm per coprire un'ampia gamma di applicazioni di misura
- ▶ Dispositivo antiurto e costruzione robusta per garantire misure affidabili e ripetibili in ambito industriale
- ▶ Lettura rapida e precisa grazie al quadrante ad alto contrasto, agli indicatori di tolleranza regolabili e ai contatti intercambiabili M2,5



Codice articolo	Corsa di misura, mm	Corsa / giro, mm	Dispositivo antiurto	Grado di protezione	Scala circolare	Quadrante girevole	Ø Quadrante mm	Prezzo di listino, €	Prezzo promo, €
<b>01419047</b>	5	0,5	Con	IP40	0 ÷ 25 ÷ 50	Sì	40	129	<b>103</b>
<b>01419048</b>	10	1	Con	IP40	0 ÷ 50 ÷ 100	Sì	58	85	<b>68</b>



# Supporti di misura

- ▶ Facile regolazione dell'altezza e dell'angolazione per soddisfare molteplici esigenze di misura
- ▶ Progettati per un utilizzo semplice ed intuitivo in svariate applicazioni
- ▶ Maggiore efficacia d'installazione
- ▶ Configurazione semplificata con regolazioni rapide, per ottimizzare l'efficienza del flusso di lavoro



Codice articolo	Descrizione	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>01639061</b>	Supporto magnetico con braccio snodato, H = 310 mm	355	<b>284</b>
<b>01639062</b>	Supporto magnetico con braccio snodato, H = 390 mm	436	<b>348</b>
<b>01639070</b>	Supporto magnetico EASY	252	<b>199</b>
<b>00160201</b>	Supporto per micrometri con apertura di 16 mm	146	<b>116</b>

I comparatori mostrati nelle immagini illustrative non sono inclusi negli articoli sopra indicati.





## Micrometri per esterni digitali MICROMASTER

- ▶ Costruzione robusta per risultati affidabili e stabili nel tempo
- ▶ Alto grado di protezione contro liquidi e polveri, anche negli ambienti più difficili
- ▶ Lunga durata della batteria, per lavorare più a lungo senza interruzioni



Ulteriori dettagli a pagina 9



Codice articolo	Descrizione	Campo di misura, mm	Grado di protezione	Risoluzione mm	Uscita dati	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>06030020</b>	MICROMASTER IP54	0 ÷ 30	IP54	0,001		448	<b>358</b>
<b>06030030</b>	MICROMASTER IP54 RS	0 ÷ 30	IP54	0,001	Opto-RS232	490	<b>392</b>





## TESA $\mu$ -Finder set 31

La soluzione ideale per la misura di errori di forma, come ad esempio:

- ▶ l'oscillazione radiale
- ▶ il controllo dell'allineamento
- ▶ o per misure comparative

Il set comprende:

- ▶ un visualizzatore portatile multifunzione
- ▶ un tastatore a leva bidirezionale
- ▶ un supporto magnetico universale
- ▶ un set di pile per il visualizzatore

**2250€**



Ulteriori dettagli a pagina 9



Codice articolo	Descrizione	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>04430013P1</b>	Set TESA $\mu$ -FINDER con tastatore a leva GT31	2816	<b>2250</b>

### Descrizione

TESA  $\mu$ -FINDER set 31

Composto da:

Visualizzatore TWIN-T10

Tastatore GT31, a leva,  $\pm 0,3$  mm, forza = 0,1 N, cavo radiale

Supporto magnetico UJ15





## Trasmissione dati

Trasmissione dati automatizzata per garantire la sicurezza delle misure in tempo reale, con le seguenti funzionalità:

- ▶ Possibilità di collegare fino a 40 strumenti
- ▶ Trasmettitore TLC-BLE per la connessione dello strumento digitale
- ▶ Soluzione via cavo o wireless, a seconda delle esigenze
- ▶ Grado di protezione IP67 garantito per un utilizzo in ambienti difficili
- ▶ Software DATA-VIEWER per esportare i dati in formato Excel, CSV, Q-DAS e molti altri



Il software DATA-VIEWER è gratuito e può essere utilizzato con tutti gli strumenti dotati di porta TLC.

Codice articolo	Descrizione	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>04760178</b>	Adattatore Opto-RS232 a TLC	209	<b>188</b>
<b>04760181</b>	Cavo TLC-USB, 2 m	147	<b>132</b>
<b>04760183</b>	Kit trasmettitore Bluetooth® TLC-BLE + ricevitore chiave USB + prolunga 1,5 m	102	<b>91</b>
<b>04760184</b>	Trasmettitore Bluetooth® TLC-BLE	59	<b>53</b>
<b>04761062</b>	Cavo Opto-RS232 a USB, duplex, 2 m	331	<b>297</b>
<b>04760182</b>	Cavo TLC-DIGIMATIC, 2 m	304	<b>273</b>



## Misuratori verticali 1D manuali TESA-HITE MAGNA

- ▶ Ampio display a colori per un migliore comfort di lettura in ambienti poco illuminati
- ▶ Grande autonomia (60 ore) per evitare ricariche troppo frequenti
- ▶ Accesso rapido alla prima misura dopo l'accensione (< 4 s) per un significativo risparmio di tempo
- ▶ Certificato SCS gratuito per evitare costi aggiuntivi di ricertificazione subito dopo l'acquisto iniziale



00730082



Ulteriori dettagli a pagina 9



Codice articolo	Campo di misura, mm	Errori max. ammessi, $\mu\text{m}$	Ripetibilità limite, $\mu\text{m}$	Esecuzione	Risoluzione mm	Uscita dati	Prezzo di listino, €	Prezzo promo, €
<b>00730082</b>	0 ÷ 415	$\leq 8$	Su piani: $\leq 3$ Su archi: $\leq 5$	Manuale	0,001 / 0,005 / 0,01	TLC	3801	<b>3420</b>
<b>00730083</b>	0 ÷ 715	$\leq 8$	Su piani: $\leq 3$ Su archi: $\leq 5$	Manuale	0,001 / 0,005 / 0,01	TLC	4421	<b>3975</b>



## Misuratori verticali 2D motorizzati MICRO-HITE+M

- ▶ Interfaccia ibrida intuitiva con touch screen a colori e tastiera
- ▶ Tastiera semplificata per un facile utilizzo, senza confusione
- ▶ Autonomia estesa grazie ad una batteria ricaricabile intercambiabile e ad una seconda batteria di riserva per un utilizzo continuo
- ▶ Massima versatilità con funzioni multitasking e multioperatore per soddisfare tutte le esigenze
- ▶ Certificato SCS gratuito per evitare costi aggiuntivi di ricertificazione subito dopo l'acquisto iniziale

**4**  
YEARS  
WARRANTY



Ulteriori dettagli a pagina 9



00730079



Codice articolo	Campo di misura, mm	Errori max. ammessi, $\mu\text{m}$	Ripetibilità limite, $\mu\text{m}$	Esecuzione	Risoluzione mm	Uscita dati	Prezzo di listino, €	Prezzo promo, €
<b>00730079</b>	0 + 365	1,8 + 2L	Su piani: $\leq 0,5$ Su archi: $\leq 1$	Motorizzata	0,0001 / 0,001 / 0,01	TLC, USB	8666	<b>7790</b>
<b>00730080</b>	0 + 615	1,8 + 2L	Su piani: $\leq 0,5$ Su archi: $\leq 1$	Motorizzata	0,0001 / 0,001 / 0,01	TLC, USB	9327	<b>8390</b>

L in m



# Rugosimetro TWIN-SURF

- ▶ Ultracompatto, portatile e robusto per un facile utilizzo ovunque
- ▶ Display a forte contrasto per un comfort di lettura anche in ambienti poco illuminati
- ▶ Tastatori intercambiabili per la massima flessibilità di applicazione
- ▶ Adatto all'utilizzo in produzione e nei controlli di accettazione
- ▶ Versione standard collegabile a PC via cavo
- ▶ Versione Bluetooth® collegabile in modalità wireless a PC, tablet o smartphone
- ▶ Software TESA DATA-STUDIO gratuito (versione Basic) incluso per creare report di misura, gestire le statistiche e configurare i parametri



06930014

**2570€**



Codice articolo	Descrizione	Prezzo di listino €	Prezzo promo €
<b>06930014</b>	Rugosimetro TWIN-SURF	2859	<b>2570</b>
<b>06930015</b>	Rugosimetro TWIN-SURF, versione Bluetooth®	3069	<b>2760</b>

Il TWIN-SURF (versione Bluetooth®) è disponibile solo nei paesi in cui è ufficialmente omologato. Visita il nostro sito web per consultare l'elenco dei paesi in cui il TWIN-SURF è stato approvato.

**DISTRIBUITO DA:**



SEDE: Via S. Stefano di Camastra, 20 00133 – Roma

Tel +39 06 20764965 – Tel2 +39 0669360455

Email [utensili@futuroid.it](mailto:utensili@futuroid.it)

Web Address: [www.futuroid.it](http://www.futuroid.it)

Ci riserviamo il diritto di modificare tutte le illustrazioni ed i dati

colanti.