

CALIBRI A CORSOIO ELETTRONICI IP67

TESA VALUELINE, un marchio progettato da **TESA**, soddisfa le aspettative di clienti esigenti ma alla ricerca di un calibro digitale **IP67** di qualità ad un prezzo eccezionale.

La migliore protezione contro liquidi e polveri, ideali per l'officina. Rapporto di controllo con dichiarazione di conformità.



CODICE	CORSA DI MISURA	RULLO REG.	ASTA DI PROF.	€	€
00539390	150 mm	NO	Piatta	-99,00-	79,00
00539391	150 mm	NO	Tonda	-99,00-	79,00
00539392	200 mm	SI	Piatta	-156,00-	125,00
00539393	300 mm	SI	Piatta	-219,00-	175,00

TWIN-CAL IP67

I nuovi calibri a corsoio elettronici con il più alto grado di protezione mai raggiunto. Resistenti a qualsiasi penetrazione di liquidi ed altre particelle solide (metalliche o simili).

Sistema di misura induttivo, una tecnologia **TESA** che garantisce un'affidabilità ed una precisione di misura assolute, anche nelle condizioni di utilizzo più estreme.

I **TWIN-CAL IP67** sono tutti dotati di un'uscita dati integrata **TLC** (TESA Link Connector) unica, che offre prestazioni evolutive



CODICE	CORSA DI MISURA	RULLO REG.	ASTA DI PROF.	€	€
00530319	150 mm	NO	Piatta	-159,00-	125,00
00530320	150 mm	NO	Tonda	-159,00-	125,00
00530321	150 mm	SI	Tonda	-159,00-	125,00
00530322	200 mm	SI	Piatta	-222,00-	175,00
00530323	300 mm	SI	Piatta	-290,00-	230,00



COMPARATORI ANALOGICI

Comparatore analogico standard di precisione **ETALON/TESA**.

Senza dispositivo antiurto.

Dichiarazione di conformità

CODICE	CORSA DI MISURA	VALORE DI UNA DIVISIONE	GIRO	QUADRANTE Ø	SCALA CIRCOLARE	€	€
01419048	10 mm	0,01 mm	1 mm	58 mm	0+50+100	-60,00-	49,00

MICROMETRI ELETTRONICI

Micrometro per esterni digitale **TESA MICROMASTER** a indicazione numerica con sistema di misura brevettato **TESA CAPA μ SYSTEM**. Grado di protezione **IP54** (spruzzi d'acqua e polveri).

Ampio display (LCD altezza cifre 7 mm) per una lettura facile e senza errore.

Certificato di taratura **SCS**



CODICE	CAMPO DI MISURA	GRADO DI PROTEZIONE	€	€
06030020	0+30 mm 0+1.2 in	IP54	-326,00-	295,00

MISURATORE A BRACCI INTERAPID IRA 2

Strumento molto pratico di misura per comparazione.
Misure a 2 o 3 punti di contatto a seconda dell'accessorio utilizzato.
Ideale per fori ciechi e passanti, scanalature, cave e per misure interne di pezzi con superfici pianparallele.
Comparatore integrato con lettura 0,01 mm e regolazione micrometrica dell'indicazione.



CODICE	DESCRIZIONE	RISOLUZIONE	CAMPO DI APPLICAZIONE	€	€
079105704	INTERAPID IRA 2	0,01 mm	10 ÷ 150 mm	2.283,00	1.940,00

TESA UNIMASTER

Strumento portatile universale per misure di dimensioni interne ed esterne molto grandi (es. valvole, turbine di varie tipologie, ecc.).
Molto preciso, robusto e maneggevole, con possibilità di utilizzo in orizzontale e verticale con forza di misura costante.
Ideale per operazioni di controllo direttamente in produzione.
Comparatore a leva integrato per la ricerca del punto d'inversione.
Certificato di taratura per riscontro, elemento di misura e prolunghe incluso.



CODICE	DESCRIZIONE	CAMPO DI APPLICAZIONE	ERRORE MAX. AMMESSO	€	€
01110000	Serie completa TESA UNIMASTER	Dim. interne: 250 ÷ 1475 mm Dim. esterne: 225 ÷ 1450 mm	5 µm	21.770,00	20.500,00