



Calibri digitali • Calibri analogici • Calibri da officina • Calibri di profondità • Micrometri • Comparatori • Alesametri • Basi • Materiale in granito • Truschini e misuratori di altezze •



## Dispositivo di visualizzazione delle tolleranze

Dispositivo di visualizzazione per la lettura diretta di tutte le tolleranze (Tolerator).



Codice	€	Dimensioni (mm)	
F509650005	-, 🔷	60x30x110	



# **format**) Calibro di precisione per ugelli

Calibro di precisione per ugelli con punta di misurazione rotonda, temprata e rettificata, conicità 1:10, struttura nichelata.



Lettura

(mm)

0,1







Codice

F504710005

## format Raggimetro

Raggimetro in acciaio normale, per il controllo di raggi concavi e convessi, con indicazione delle dimensioni sulla lama.

Campo di misura

(mm)

Progressione in mm: 1,0-3 mm in aumento di 0,25 mm, 3,5-20 mm in aumento di 0,50 mm, 20-25 mm in aumento di 1,00 mm.

Codice	€	Raggio (mm)	N° lame
F508300005	-, <b>♦</b>	1÷7	17
F508300010	🛦	7 5±15	16



Codice	€	Raggio (mm)	N° lame	
F508300015	-, ♦	15,5÷25	15	

# **format**) Calibro per spessori di saldatura

Calibro per cordoni di saldatura in acciaio speciale inossidabile, per misurare cordoni di saldatura piani e ad angolo, scala cromata color opaco.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Nonio (mm)	Angolo a V (°)
F508350005	-, ♦	0÷20	0,1	60/70/80/90





# **format** Calibro per cordoni di saldatura

Calibro per cordoni di saldatura con lame sistemate a ventaglio, per controllare le saldature sui punti saldati ad angolo retto.



Codice	€	Campo di controllo (mm)	N° lame	
F508400005	-, ♦	3÷12	12	



# format Compasso semplice/con cerniera

F50705 - Compasso in acciaio speciale con punte fisse temprate, rettificate e lucidate, sezione quadra con spigoli arrotondati, giunto rivettato.

F50710 - Compasso in acciaio speciale con punte fisse temprate, rettificate e lucidate, sezione quadra con spigoli arrotondati, giunto rivettato, con arco di regolazione.

•					
Finale Codice	F50705 €	F50710 €	Lunghezza (mm)	Apertura (mm)	
0150	-, ♦	-, ♦	150	200	
0200	-, ♦	🛇	200	230	







Finale Codice	F50705 €	F50710 €	Lunghezza (mm)	Apertura (mm)
0250	-, ♦	-, ♦	250	320
0300	-, ♦	-, ♦	300	375