

Pagina precedente

F91107	Tipo	Campo di misura (°C)	Tempo di risposta (s)	ø (mm)	Lunghezza (mm)	Applicazione	€
F911071035	SK7 aria	-50 ÷ +250	5	5	150	per misure aria ambiente, testa protetta da guaina metallica ø 8,5 mm	-,
F911071040	SK8 auto-grip	-50 ÷ +140	10 per tondi inox (ø 12 mm)	per tondi 10÷90	-	il captore è formato da una fettuccia di rame, all'estremità con un velcro che mantiene il contatto su superfici rotanti	-,
F911071045	SK11 ago	-50 ÷ +600	12	3	130	per penetrare nei prodotti pastosi, viscosi	-,
F911071050	SK13 uso generico	-50 ÷ +1100	12	3	300	tutti gli utilizzi	-,
F911071055	SK14 superfici 90°	-50 ÷ +450	8	6	130	temperature con accessi difficili, cono ø 15x30 mm	-,
F911071060	SK15 superficie	-50 ÷ +900	2	8	130	cono ø 8 mm per un contatto ottimale	-,
F911071065	SK17 aria	-50 ÷ +600	3	6	130	per misure aria ambiente, testa protetta da guaina metallica ø 8,5 mm	-,
F911071070	SK19 superficie magnetica	-50 ÷ +200	7	14	1000	fissaggio tramite calamita	-,



Tester per riconoscimento delle leghe di acciaio inossidabile

Tester (INOX TEST) per il riconoscimento delle più comuni leghe di acciaio inossidabile, permette tramite un rapido e pulito test elettrochimico di distinguere, senza possibilità di errore, tra le serie di acciaio inox AISI 400, AISI 200, AISI 300, inoltre, una volta riconosciuta una lega inox della serie AISI 300, è possibile un'ulteriore distinzione per appurare se si tratti di un acciaio AISI 300 (304, 308 ecc.) oppure AISI 316/316L. Strumento portatile di piccole dimensioni (sta nel palmo della mano), non utilizza liquidi che colano durante il test sul manufatto di acciaio inossidabile, è immediato (10/15 secondi di analisi) e soprattutto non è dannoso per il pezzo. Permette il riconoscimento delle leghe di acciaio inox tramite alcune semplici e veloci prove:

- Prova magnetica: per riconoscere acciaio inox serie AISI 400
- Prova per determinare la presenza di Manganese: per distinguere un acciaio inox serie AISI 200 da un acciaio inox serie AISI 300
- Prova per determinare la presenza di Molibdeno: per distinguere un acciaio inox serie AISI 300 da un acciaio inox serie AISI 316







Accessori per tester

Accessori per tester (INOX TEST).

U36005	Foto	Descrizione	Contenuto (ml)	Pz.	€ Per conf.
U360059000		Refill reagente al manganese	-	1	7777
U360059005		Cartine assorbenti	-	100	-, ♦
U360059010	Security path discovery path discove	Reagente al molibdeno	100	1	-,
U360059015		Puntale in feltro	-	5	377