

KIT TRATTAMENTI

ART. KIT 01 KIT RILEVATORE DI MOLIBDENO

Con il RILEVATORE DI MOLIBDENO è possibile verificare in tempi estremamente rapidi la presenza o meno di Molibdeno in un determinato tipo di acciaio. La presenza di tale elemento serve generalmente per distinguere l'acciaio AISI 316 (Molibdeno: 2-3%) dall'AISI 304 (Molibdeno: assente)



ART. KIT 02 KIT RILEVATORE DI MANGANESE

Il RILEVATORE DI MANGANESE elettrochimico permette in pochi secondi di verificare se nella lega metallica è presente tale elemento al di sopra del 5% circa.



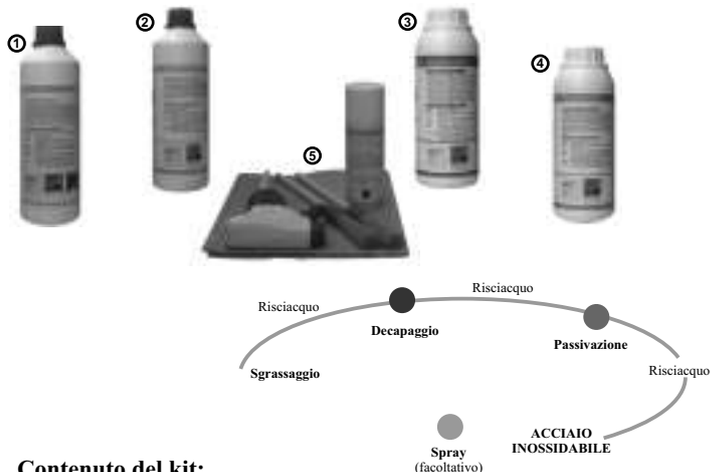
Nota: il presente metodo permette di fare un'analisi qualitativa e non può dare una risposta precisa in termini di concentrazione; tuttavia dalle prove effettuate risulta chiara la distinzione tra le leghe AISI 304/316 e le leghe AISI 201/202

ART. KIT 03 KIT TEST DI PASSIVAZIONE PER ACCIAIO INOX

Il TEST di PASSIVAZIONE per acciaio INOX è un evoluto strumento portatile, unico nella categoria, che permette di effettuare una misura del potenziale di superficie e, attraverso un valore espresso in mV, permette di valutare il reale stato di passivazione di una superficie in acciaio inox.



ART. KIT 04 KIT TRATTAMENTO INOSSIDANTE



Contenuto del kit:

- ① SGRASSANTE LIQUIDO - n.1 confezione da 500 gr
- ② DISSODIANTE LIQUIDO - n.1 confezione da 500 gr
- ③ DECAPANTE IN GEL - n.1 confezione da 500 gr
- ④ PASSIVANTE IN GEL - n.1 confezione da 500 gr
- ⑤ SPRAY ANTIMPRONTE - n.1 confezione da 50 ml

Il kit comprende inoltre n.1 spruzzino da applicare sulle confezioni di sgrassante e disossidante e n.2 pennelli per decapante e passivante

AVVERTENZE

- Dopo ogni trattamento chimico è necessario effettuare un buon risciacquo con acqua pulita.
- Le acque di lavaggio di tutti i prodotti contengono metalli pesanti, pertanto non possono essere scaricate direttamente.
- Si consiglia l'uso dei prodotti con propri Dispositivi di Protezione Individuale.
- Prodotti professionali da utilizzarsi solo dopo un'attenta lettura delle istruzioni.