

DISTRIBUITO DA:



meccanocar

FORNITURE PROFESSIONALI PER AUTOMOTIVE, ARTIGIANATO E INDUSTRIA

SCHEMA TECNICA

Descrizione: Penetrante rosso per cricche

Codice: 4110000510

Ultimo aggiornamento: 13/01/2026

Secondo dei tre prodotti che compongono il KIT per il rilevamento di cricche, fessure e difetti di fusione e di saldatura della linea apposita di Oxyturbo: va applicato in seguito a una preventiva pulizia della superficie da trattare e controllare.

KIT composto da tre prodotti spray che permettono con facilità e precisione di individuare eventuali difetti di saldatura o di stampaggio, come cricche dovute a fatica, pits, zone porose, sfiati della saldatura. Consente di rilevare infatti crepe, difetti di fusione e cavità aperte sulle parti saldate. L'utilizzo di tale metodologia di verifica non è distruttiva e consente un efficace controllo della qualità, conformità ed uniformità delle superfici.

METODO DI UTILIZZO: 1) Pulire e sgrassare accuratamente la superficie da trattare; 2) Applicare in modo uniforme il liquido penetrante di color rosso; 3) Attendere circa 20 minuti affinché il prodotto penetri nelle difettosità e si asciughi; 4) Utilizzando l'apposito solvente, rimuovere l'eccesso di liquido penetrante ed asciugare; 5) Spruzzare un velo sottile di Rivelatore e lasciare agire; 6) Reagendo con il liquido penetrante presente nelle fessure, il Rivelatore Cricche segnala all'utilizzatore in modo chiaro ed inequivocabile i difetti della superficie, consentendo l'intervento di correzione.



SPECIFICHE TECNICHE:

Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Rosso
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,70 ÷ 0,85 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C
Pressione a 20°C	4/6 bar

CONFEZIONAMENTO:

Quantità	400 ml
Barcode	Barcode EAN13: 8011971150337
Confezione:	12 pz

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto lo zero, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi.

Dopo il primo utilizzo: conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Indicazioni di pericolo:

H222	Aerosol estremamente infiammabile.
H229	Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H336	Può provocare sonnolenza o vertigini.
EUH066	L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

Le informazioni sopra riportate risultano essere esatte ed accurate, ma ogni specifica tecnica o dato presente non sono garantiti, poichè Meccanocar non ha il diretto controllo delle condizioni d'impiego dei prodotti. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.

Con riserva di modifiche