



# 1022

Sada pro zjišťování trhlin kapilární zkouškou pro teploty od +50°C do +200°C.



## Použití

Zjišťování povrchových trhlin kapilární zkouškou. Použitelná na ocelolitinu, šedou litinu, temperovanou litinu, všechny typy ocelí, barevných a lehkých kovů. Zjišťování trhlin v odlitcích, svarových spojích a v opravárenství.

## Návod k použití

1. Zkoušený povrch odmastíte a očistíte čističem.
2. Naneste na zkoušený povrch penetrant a nechte působit 15 - 30 minut.
3. Setřete přebytečný penetrant z povrchu suchým čistým hadrem.
4. Naneste vývojku a nechte působit 30 - 45 minut.
5. Po vyhodnocení zkoušky povrch umyjte vodou.

Při práci používejte ochranné pomůcky tj. rukavice a brýle. Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

## Pokyny pro první pomoc

Znečištěný a politý oděv okamžitě svléknout.  
Při styku s kůží omýt vodou a mýdlem.  
Při vážnějším vdechnutí zajistit lékaře.  
Při zasažení očí důkladně vymýt velkým množstvím vody, při dále trvajících obtížích konzultovat s lékařem.

## Klíčové vlastnosti

- **WELCO 1022** umožňuje zjištění povrchových trhlin.  
**WELCO 1022** je použitelný při vyšších teplotách.
- **WELCO 1022** má snadné použití.
- **WELCO 1022** lze po zkoušce umýt vodou.
- **WELCO 1022** nemá žádné vedlejší účinky.
- **WELCO 1022** nepoškozuje ozónovou vrstvu ani životní prostředí.
- **WELCO 1022** se dodává jako sada tří sprejů - penetrant, vývojka a čistič.

## Normy

DIN 54152 BAB – BCB  
EN ISO 3452  
ČSN EN 571-1:1997

Rozměry a balení			
Sklad.číslo	Popis	Objem	ks / bal
21102200	sada	3 x 400 ml	3
21102201	penetrant	400 ml	1
21102202	čistič	400 ml	1
21102203	vývojka	400 ml	1