

HT.1000

Marker la tub cu bilă
pentru călire și tratare
cu căldură



RIGHT
FOR
THE
JOB.™

Markal®

Markal.com



Markal® HT.1000 este un marker cu vârf cu bilă de metal, ideal pentru operațiunile de călire și tratare cu căldură. Marcați la temperaturi ambientale și vopseaua de înaltă performanță rezistă la temperaturi de până la 1000 grd C. Tubul din aluminiu și vopseaua groasă îl fac potrivit pentru suprafețele aspre, verticale și suspendate, cu adeziune excelentă pe suprafețe uleioase și umede.

- Vopseaua pentru temperaturi ridicate este ideală pentru suduri, blocuri, piese turnate, piese forjate și alte piese călite
- Vopseaua rezistă la temperaturi de până la 1000 grd C
- Marcajele cu vopsea permanentă nu se vor șterge și vor permite identificarea de durată
- Vârful durabil cu bilă de oțel realizează marcaje cu vopsea indelebilă pe suprafețe aspre și netede
- Livrat în 2 dimensiuni: 3 mm și 6 mm, pentru diferite grosimi ale marcajelor
- Vopseaua de înaltă performanță este proiectată să nu se scurgă de pe suprafețele verticale și suspendate
- Interval de marcarea: între -20 grd C și 70 grd C

Aplicațiilor industriale:

- Topitorii de forjare și turnare
- Otelarii și depozite
- Sudura
- Tratare cu căldură
- Productie industrială

Suprafețe utilizate:

- Oțel și fier
- Aluminiu
- Metal ruginit
- Plăci metalice
- Aliaj și super-aliaj
- Metalelor neferoase

Detalii:

3 mm

- 96700
- 96701



6 mm

- 96702
- 96703



LA-CO Industries Inc.
1201 Pratt Boulevard
Elk Grove Village, IL 60007-5746 USA
(1) 800.621.4025
(1) 847.956.7600
Customer Service@laco.com
LP95R00014R0

LA-CO Industries Europe S.A.S.
ALLEE DES COMBES
PI DE LA PLAINE DE L'AIN
01150 BLYES
France
Tel : +33 [0] 4 74 46 23 23
info@eu.laco.com



As manufacturer, we cannot control the conditions under which our products are being used or the many factors that have an effect on the use and application of our products. We disclaim liability for any damages caused by using our products. Please always perform compatibility tests to your application/material demands.