

Statusanzeiger

Artikel vom 19. Oktober 2018



Durch seine Einfachheit ermöglicht der Statusanzeiger »A5850« von HASCO eine eindeutige und dennoch flexible Kennzeichnung. Bild: Hasco

Spritzgießwerkzeuge befinden sich im Laufe ihrer Lebensdauer immer wieder in unterschiedlichen Stadien. Um diesen Zustand für jeden Anwender auf den ersten Blick erkennbar zu machen, bietet Hasco den Statusanzeiger »A5850« an. Dieser kann über ein Rändelrad einfach und ohne Hilfsmittel per Hand verstellt werden. In einem deutlich sichtbaren Fenster zeigt eine klare Farbcodierung über eine Rolle mit vier Farben den jeweiligen Werkzeugstatus an. Die Farbe Grün beispielsweise steht für ein freigegebenes Werkzeug, während Gelb eine fällige Wartung anzeigt, die Codierung Rot das Werkzeug als gesperrt kennzeichnet und Blau für »in Musterung« steht. So ermöglicht der Statusanzeiger eine eindeutige und dennoch sehr flexible Kennzeichnung. Der Statusanzeiger kann wahlweise verschraubt oder über eine Magnetbefestigung individuell positioniert werden, auf schmalen Platten beispielsweise

auch vertikal. Der Anzeiger ist bis 100 $^{\circ}$ C individuell und vielseitig einsetzbar und kann zur Reinigung leicht demontiert werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

ONI-Wärmetrafo GmbH

Niederhabbach 17 D-51789 Lindlar 02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

Firmenprofil ansehen

Sico D. + E. Simon GmbH

Karl-Winnacker-Str. 10-14 D-36396 Steinau a. d. Str. 06663 9600-0 info@sico.de www.sico.de

Firmenprofil ansehen

Kistler Instrumente GmbH

Umberto-Nobile-Str. 14 D-71063 Sindelfingen 07031 3090-0 info.de@kistler.com www.kistler.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag