

„Brandstempel“: Einfach und sicher

Bei der Primo Stemp GmbH werden individuelle Brandstempel gefertigt und maßgeschneiderte Lösungen für Brennvorhaben erarbeitet. Weitergehend wurde der Fertigungsprozess beim Brennen analysiert und eine Reihe Zusatzelemente entwickelt, die die Handhabung der Stempel verbessern und den Arbeitsschutz deutlich erhöhen.

Wer kennt das nicht: Ein Stapel von Paletten muss gekennzeichnet werden. Schon nach kurzer Zeit wirkt das Gewicht des Stempels wie ein übermächtiger Hebel und zieht den Stempel unwillkürlich nach unten. Die Unterarme brennen, es müssen immer häufiger Arbeitspausen eingelegt werden. Es fällt immer schwerer, den Stempel exakt zu positionieren. Die Gefahr zufälliger Verbrennungen steigt.

Um dies zu verhindern, wurden bei Primo Stemp Zusatzhandgriffe für alle gängigen Brandstempel der Typen ALK, HLP und Primo Stemp entwickelt. Durch den zweiten Handgriff lassen sich Brennvorgänge auf vertikalen Flächen wesentlich leichter ausführen.

Ermüdungsfreier und leichter

Der zusätzliche Handgriff wirkt dabei wie die Befestigung eines Pendels. Der horizontale Handgriff führt den Stempel. Der Brennvorgang kann gefühlvoller und somit sauberer durchgeführt werden.

Die Arbeit damit ist wesentlich ermüdungsfreier und leichter. Durch die Fixierung beider Hände an den vorhandenen Handgriffen und geringere Ermüdung (Konzentrationsverlust) ist die Gefahr von zufälligen Verbrennungen durch Unachtsamkeiten ausgeschlossen. Zusätzliche Handgriffe lassen sich sehr leicht und ohne Eingriffe in die Geräte montieren.

Schutzkäfige für Brandstempel

Ein weiteres Arbeitsschutzprodukt aus dem Hause Primo Stemp sind die Schutzkäfige für alle Brandstempel mit metallischem Schaft. Diese Schäfte werden sehr heiß und bergen ein hohes Risiko für zufällige Verbrennungen in sich. Durch den Einsatz der Käfige wird ein zusätzlicher Berührungsschutz geschaffen, durch den es unmöglich ist, versehentlich den Schaft zu berühren. Auch dies führt zu einem



primo **STEMP**®

1

1: Mit Primo Stemp Zusatzhandgriffen lassen sich Brennvorgänge auf vertikalen Flächen wesentlich leichter ausführen.
2: Schutzkäfige für Brandstempel mit metallischem Schaft erhöhen ebenfalls die Arbeitssicherheit.



2

höheren Arbeitsschutz, ohne dass die Handhabung des Gerätes verschlechtert wird. Alle Schutzvorrichtungen werden auf der „Internationalen Holzmesse“ in Klagenfurt ausgestellt. 

