

Mindestens 50 % Zeitersparnis gegenüber Einzelstempeln!

Rad-Schlagstempel mit Rastschaltung über Hintergreiferarretierung

Rad-Schlagstempel in robuster Bauweise zum rationellen Einschlagen von mehrstelligen Ziffern/Buchstaben-Kombinationen in Metalle oder andere Werkstoffe. Jedes Rad besitzt die Ziffern 0 - 9 sowie ein Leerfeld bzw. Buchstaben – entsprechend Ihren Angaben – in der Schriftgröße ab 1 mm.

(Sonderausführungen in jeder gewünschten Stellenzahl und Schriftgröße möglich.)

Die besonderen Vorteile:

- ➔ saubere und gleichmäßige Kennzeichnung
- ➔ schneller und leichter Zeichenwechsel durch Drehen der einzelnen Prägeräder von Hand oder mittels eines Stiffes
- ➔ jedes einzelne Zeichen wird automatisch arretiert
- ➔ in vor- und zurückschaltbarer Ausführung, daher noch schnellerer Zeichenwechsel
- ➔ Prägeräder sind aus einer hervorragenden Stahlqualität gefertigt, daher äußerst lange Standzeit
- ➔ mit austauschbarer Aufschlagkappe zur Schonung des Handgriffes



Rad-Schlagstempel einfache Ausführung mit Stifftarretierung

- 3 - 10-stellig
- 2 - 4 mm Schriftgröße - leichte Ausführung
- 6 - 12 mm Schriftgröße - schwere Ausführung

Anstatt der bequemen Rastschaltung erfolgt die Arretierung der Stempelräder über einen kräftigen Steckstift.

Stempelräder 11-teilig mit Zahlen 0 - 9 und Leerfeld.

Alle Räder können auch mit Punktgravur (low stress) gefertigt werden.



ASS-Signiertechnik GmbH

Automatisation
Signiertechnik
Sondermaschinen

Unterhölterfelder Str. 12b · 42857 Remscheid

www.ass-signiertechnik.de · info@ass-signiertechnik.de