

# PRÄGEWERKZEUGE



Handgeräte, elektrische und pneumatische Geräte,  
Federschlagpressen, Schlageinheiten, Prägewerkzeuge für  
Pressen und Bearbeitungszentren



# PRÄGEN

Industrielle Kennzeichnung

## Handgeräte

Handprägwerk



Typensortiment



Handstempelgeräte



### Handprägwerk HPW SA

#### Hand-Nummerierprägwerke mit verstellbaren Rädern.

Zum sauberen Prägen von Zahlen, Buchstaben, Sonderzeichen mit einem Hammer. Ausführungen mit 2 bis 10 Rädern für eine gleichmäßige und saubere Prägung. Prägwerk mit Sichtgravur versehen, 4 Größen je nach Schrifthöhe, 2 bis 10-stellig, mit Zahlen und auf Wunsch auch Buchstaben und Sonderzeichen, Schrifthöhe: 2 mm bis 12 mm

### Typensortiment

**Typensortiment im Kasten - die praktische und preiswerte Lösung für das Handstempeln.** Ihr Komplettpaket für das manuelle Prägen von alphanumerischen Texten. Im praktischen Tragekasten finden Sie einen Handtypenhalter sowie 100 Einzelstahltypen inklusive Sonder- und Leerzeichen. Einzelzeichen für Typenhalter laut Euronormen, Hochleistungsstempelstahl, graviert, gehärtet, chemisch vernickelt oder verchromt, Zahlen, Buchstaben, Sonderzeichen, Firmenlogos, Standard oder mit Nut

### Handstempelgeräte

**Ideal als Kontrollstempel.** Handstempelgeräte mit graviertem Ansatzstück zum dauerhaften Prägen von Ziffern, Buchstaben und Sonderzeichen.

### Pneumatische Handstempelgeräte

**Klein, handlich, kompakt.** Die pneumatischen Handstempelgeräte können Sie besonders gut zum Kontrollzeichnen einsetzen.

### Handschlagstempel

Ideal zum manuellen Tiefprägen von Metallteilen. Sie wünschen ein individuelles Ergebnis? Wir bieten Buchstaben und Zahlen in allen Größen, ein- und mehrstellige Stempel, verschiedene Schrifthöhen, Sonderschriften, Logos und vieles mehr.

### Schweißerstempel

Handschlagstempel zur Individualisierung der Stempelung. Der Arbeiter, Meister oder Kontrolleur verfügt über ein eigenes Zeichen. Wir gravieren laut Angaben den Text z.B. Zahlen mit Umrandung (Kreis, Oval, Dreieck, Viereck, usw.) oder ein Sonderzeichen.

Handschlagstempel



Schweißerstempel



Ergebnis



# Elektrische und pneumatische Geräte



## Stempelpistole GIMA „P Spitfire“ - mit Patronen

Nicht nur durch das Design hebt sich dieses Produkt von allen Anderen ab, sondern auch durch die Funktionalität und die einfache Bedienung sowie Wartung. Mit der Spitfire erhalten Sie ein starkes Handprägegerät mit einem Prägekopf für eine tiefe, saubere und sichere Prägung von Metallteilen (Stahl, Guss, Aluminium usw.).

## Stempelpistole GIMA „S“ - mit Druckluft

Leichtes Handgerät mit eingebautem Prägekopf (Typenhalter) für eine saubere, sichere und tiefe Prägung von Metallteilen  
Geeignet u.a. für Stahl, Aluminium Messing, usw. Dank Neuentwicklung des Typenhalters wird ein gerades Aufsetzen auf das Werkstück ermöglicht. Es können bis zu 6 Stellen geprägt werden. Schrifthöhe: bis 5 mm

## Federschlagpressen, pneumatisch und manuell

Auf einen Schlag mühelos prägen! Als Schlagpresse mit pneumatischem Antrieb und Federmechanismus oder manuelle Handschlagpresse mit Federmechanismus erhältlich. Der Hebel bzw. Pneumatikzylinder spannt die, in der Schlagspindel eingebaute Feder bis der Schlagbolzen auslöst und auf das Werkstück schlägt. Stufenlos regulierbar. Nutzwerte einstellbar. Sichere 2-Handsteuerung für die pneumatische Presse auf Anfrage.

## Mobiler Nadelprüger

Sie suchen ein mobiles Markiersystem? Ein System, das ohne Strom- und Druckluftanschluss arbeitet und dennoch eine hohe Markierqualität liefert? Dann ist der mobile Nadelprüger Ihr Produkt! Unser Nadelprüger ist das autarke Markiersystem für die schnelle, flexible, dauerhafte Markierung von Flach- und Rundteilen mit Zahlen, Buchstaben, Logos und Data Matrix Code.

Anwendung GIMA P



Ergebnis



Prägeköpfe für GIMA S





# PRÄGEN

Industrielle Kennzeichnung

## Prägewerkzeuge für Pressen und BAZ

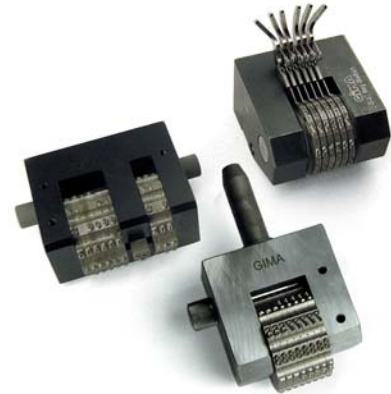
Zwabro© und STAR-MARK



Maschinenstempel



Maschinenprägewerke



### ZWABRO

**Das Nadelprägewerkzeug für den Einsatz in Werkzeugwechslern von CNC-Bearbeitungszentren.**

ZWABRO© – ist ein in der Schweiz hergestelltes Präzisions-Nadelprägewerkzeug für das vertiefte Kennzeichnen von Werkstücken in CNC-Maschinen. Das Werkzeug erzeugt erstklassige vertiefte Prägungen ohne grosse Spannungen in das Werkstück einzubringen. ZWABRO© – passt in die herkömmlichen Werkzeugaufnahmen und kann leicht in den Bearbeitungszyklus integriert werden.

### STAR-MARK

**Das Markierwerkzeug für den Einsatz in Werkzeugwechslern von CNC-Bearbeitungszentren.**

Der STAR-MARK ist für das vertiefte Kennzeichnen von Werkstücken in CNC-Maschinen entwickelt.

### Maschinenstempel

Gravierte Stahlstempel zum Einbau in Maschinen. Laut Kundenwunsch oder Zeichnung fertigen wir die Stempel für Vorrichtungen oder mit Maschinen-aufnahme. Je nach Anwendung werden die Prägestempel in hochqualitativen Stempelstahl graviert und gehärtet.

### Maschinenprägewerke

mit Aufnahmen für alle Maschinentypen, 2 bis 20 Räder, Schrifthöhe: 1 mm bis 20 mm.  
Gravur: laut Angaben, mit Sichtgravur

**Kompetente Beratung, Angebote und  
Bestellung unter +49 2202 28585-0  
Mehr Produkte im Internet: [www.gima-ib.de](http://www.gima-ib.de)**

GIMA e.K.  
Altenberger-Dom-Str. 56b  
D - 51467 Bergisch Gladbach  
Telefon: +49 2202 28585-0  
Telefax: +49 2202 28585-28

