

Als Kompetenzverbund verschaffen wir Ihnen deutliche
Wettbewerbsvorteile
im Bereich Hubprägung.

Heissprägesysteme – Prägewerkzeuge – Heissprägefolien



MADAG Printing Systems AG

entwickelt, produziert und verkauft Heissprägesysteme. MADAG-Anlagen sollen aktiv dazu beitragen, die Marktposition unserer Kunden zu stärken und auszubauen. MADAG steht für technologische Spitzenleistungen, Qualität und Wirtschaftlichkeit.

MADAG Printing Systems AG | Brunastrasse 185 | CH-8951 Fahrweid | Schweiz
Fon +41 43 322 99 00 | www.madag-printingsystems.ch



Brunner Gravuren AG

ist seit über 20 Jahren auf Prägewerkzeuge für die unterschiedlichsten Branchen und Produkte spezialisiert. Dies, mit neuester Technologie und qualifizierten Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen. Know-how, Exaktheit und Zuverlässigkeit sind unser Kapital.

Brunner Gravuren AG | Lerzenstrasse 8 | CH-8953 Dietikon | Schweiz
Fon +41 43 322 99 11 | www.brunnergravuren.ch

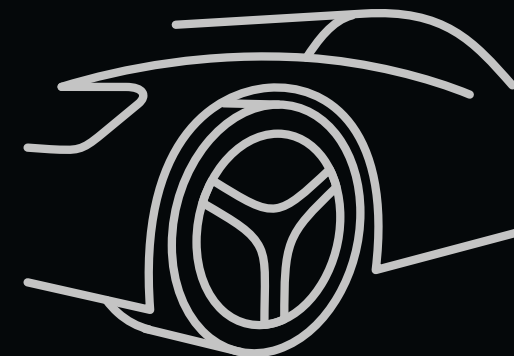


Peyer Graphic AG

bietet als moderner Produktionsbetrieb und verlässlicher Dienstleister seinen Kunden den best- und schnellstmöglichen Service. Der eigene Anspruch, ein weltweites Netzwerk und permanente Kontrolle garantieren Innovation, Sicherheit und Qualität.

Peyer Graphic AG | Weststrasse 10 | CH-5426 Lengnau | Schweiz
Fon +41 56 266 51 51 | www.peyergraphic.ch

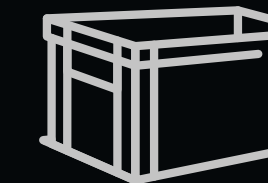
Ein prägender Eindruck
zu dritt



AUTOINDUSTRIE



HAUSHALTGERÄTE



LOGISTIK

MADAG Printing Systems AG · Brunner Gravuren AG · Peyer Graphic AG

Drei Firmen – ein Ziel



DecoPrint H60 – H200 – neue Wege beim Heissprägen

Typische Anwendungsgebiete

- Grossflächige Deko-Elemente für Automobilteile, Haushaltgeräte, Industrieverpackungen und Logistik

Die wichtigsten Merkmale

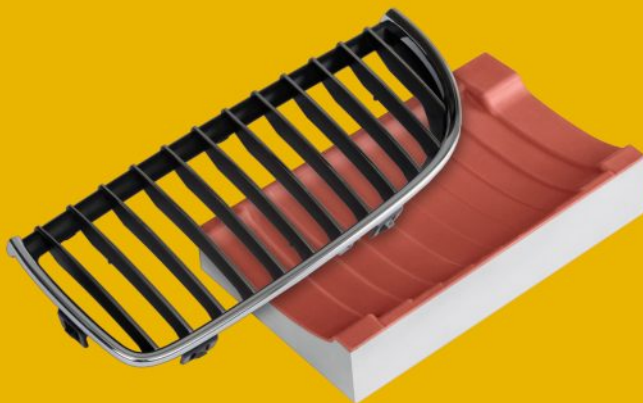
- Hohe Produktivität
- Höchste Präzision und Reproduzierbarkeit
- Energieeffizienz
- Saubere Arbeitsbedingungen
- Einfache Bedienung, rasches Umrüsten
- Plug and Play
- 2–20 Tonnen Prägekraft

MADAG
PRINTING SYSTEMS

Präzisionsprägewerkzeuge für Kunststoffverarbeiter

Unsere Stärken

- Exakte 1:1-Wiedergabe gespritzter Kunststoffteile dank leistungsfähiger Digitalisierungsvorrichtung
- Fertigung anspruchsvoller Werkzeuge ab 3D-Daten
- Flache Silikonstempel, auch zweischichtig
- Formangepasste Silikonwerkzeuge
- Prägeaufnahmen in Kunststoff gegossen bzw. Aluminium massiv kopiergefräst
- Flexible, technisch hochstehende Produktion
- Zuverlässig und speditiv



Qualitäts-Heissprägefolien für jede Anforderung

Unsere Argumente

- Für jeden Einsatzbereich die passende Folie
- Breite Auswahl hochwertiger Prägefolien
- Entwicklung kundenspezifischer Produkte
- Internationale Ausrichtung
- Namhafte Kunden und Partner in 40 Ländern
- Schweizer Traditionsunternehmen mit über 60 Jahren Know-how im Bereich Prägefolien

peyer