

Seien Sie vorsichtig,
KEBA Verbindungselemente
sind einzigartig HEISS!

WÄRMEBOLZEN

KEBA Wärme-Bolzen werden alle aus jeglichen Materialien, wie rostfreiem, säurebeständigem und hitzebeständigem (induktiv gehärtet, einsatzgehärtet, vergütet und getempert) Stahl geschmiedet.



PRODUKTIONSMÖGLICHKEITEN

Durchmesser ab M12 bis M80 mit den Längen bis zu 800 mm. Maßgeschneiderte Fertigung gemäß spezifischen Normen, Zeichnungen und Muster.



 **KEBA**
FASTENINGS

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:
Tel.: Houston 832-871-5481 • Stuttgart 0711 2225 4129 • Istanbul +90 216 418 55 79

sales@kebafastenings.com ■ kebafastenings.com

OBERFLÄCHE

KEBA Verbindungselemente können nach Ihren Anforderungen beschichtet werden; wie galvanisiert, phosphatiert oder hartverchromt. Chrom VI-freie Beschichtung für die Automobilindustrie (z. B. Geomet Plus, Delta-Protect) sind auch verfügbar.

UMFANGREICHE AUSWAHL

Dünnschaftschrauben, Flachkopfschrauben, Vierkantschrauben, Passschrauben, Sechskantkopfschrauben, Innensechskantschrauben, Radbolzen, Lagerbolzen, Gewindebolzen, Gelenkbolzen mit Kopf und vieles mehr, die gemäß Kundenwunsch nach Zeichnungen oder Musterteile produziert werden können.

- Dünnschaftschrauben
- Flachkopfschrauben
- Vierkantschrauben
- Passschrauben
- Sechskantkopfschrauben
- Innensechskantschrauben
- Radbolzen
- Lagerbolzen
- Gewindebolzen
- Gelenkbolzen

und vieles mehr, die gemäß Kundenwunsch nach Zeichnungen oder Musterteile produziert werden können.

KEBA Warmumformungsteile werden in Schienenfahrzeugen, Nutzfahrzeugen, Ackerbaumaschinen, Schienenlegemaschinen, Automobilindustrie, Achskonstruktion, Getriebeherstellung, Konstruktion der Schwermaschinen und weiteren anderen Bereichen, wo hohe Performanz benötigt wird.

