

## KIPP ESD

Das HEINRICH KIPP WERK bietet ein umfangreiches Sortiment verschiedenster Griffe und Knöpfe:



Bügelgriffe



Flügelgriffe „Miniwing“



Flügelgriffe



Klemmhebel Außengewinde



Klemmhebel Innengewinde



Pilzknöpfe Außengewinde



Pilzknöpfe Innengewinde



Rändelknöpfe



Sterngriffe



HEINRICH KIPP WERK KG  
Heubergstraße 2  
72172 Sulz am Neckar

Tel. +49 7454 793-32  
Fax +49 7454 793-96

info@kipp.com  
www.kipp.com

### DAS GESAMTE PROGRAMM. JETZT ANFORDERN.

Bitte senden Sie mir kostenfrei:

- KIPP Katalog Bedienteile | Normelemente  
22.000 Produkte für jede Anwendung
- KIPP Katalog Werkstück Spannsysteme  
Einfache Lösungen für komplexe Anforderungen
- KIPP CAD-Bibliothek 2D/3D  
Perfekte Konstruktionsdaten für schnelle  
Planungsergebnisse

Name \_\_\_\_\_  
Abteilung \_\_\_\_\_  
E-Mail \_\_\_\_\_  
Firma \_\_\_\_\_  
Straße \_\_\_\_\_  
PLZ / Ort \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_  
Fax \_\_\_\_\_

Oder fordern Sie Unterlagen einfach im Internet an unter: [www.kipp.com](http://www.kipp.com)

WE01DEPR1610



HEINRICH KIPP WERK

NEU



ESD

ELEKTRISCH ABLEITFÄHIGE PRODUKTE

# Optimaler Schutz für empfindliche Bauelemente

**NEU ESD**

Die neue Produktlinie ESD wurde von KIPP speziell entwickelt für höchstmöglichen Schutz von ESD-empfindlichen Bauelementen.

Empfindliche elektrische- bzw. elektronische Bauteile, Komponenten und Geräte können aufgrund einer elektrostatischen Entladung in naher Umgebung (electrostatic discharge = ESD) beschädigt oder sogar zerstört werden.

Diese Produkte sind für ESD-Anwendungen bzw. ESD-Schutz-zonen (EPA) gemäß DIN EN 61340-5-1 einsetzbar. Zur eindeutigen Identifikation ist das gelbe ESD-Logo am Produkt angebracht.

ESD-Produkte sind auch für Geräte, Komponenten und Schutzsysteme in explosionsgefährdeten Bereichen verwendbar. Bei Einsatz der Elemente wird die elektrostatische Funkenentladung verhindert und somit die mögliche Entzündung von Gasen und Stäuben, die in geschlossenen Räumen zu einer Explosion führen können. Diese ESD-Produkte sind bezüglich elektrischer Ableitfähigkeit vom TÜV Süd geprüft.

ESD garantiert hohe Sicherheit für Gerätehersteller, welche die ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU erfüllen und Betreiber, welche die ATEX-Betriebsrichtlinie 1999/92/EG erfüllen müssen.

- + Elektrisch ableitfähig
  - + Gemäß DIN EN 61340-5-1 einsetzbar
  - + Produkte im bewährten KIPP Design
  - + Gemäß ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU
  - + 100% KIPP Qualität
- 
- = Sicher in Beschaffenheit und Wirkung

## Anwendung:

Produkte von KIPP mit aufgedrucktem ESD-Logo schützen empfindliche elektrische- bzw. elektronische Bauteile, Komponenten und Geräte in vielen Branchen.

