

ESD-Kugeltischplatte für Werkstückträger 600x600 mm, 1230x750 mm - Karl 56.823.89

Artikel-Nr. KL-56.823.89 **Hersteller** Karl**Hersteller-Nr.** 56.823.89

ESD-Kugeltischplatte für Werkstückträger 600x600 mm. Strapazierfähige Tischplatte für das Arbeitsplatzsystem.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | ESD (antistatisch) |
| Farbe | Lichtgrau |
| Gewicht | 1 kg |
| Hinweis | Ausschleusung rechts |
| Ursprungsland | Deutschland |



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher EN 438 EN 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Robuste Tischplatte als Arbeitsfläche des Arbeitsplatzsystems. Die beschichtete Oberfläche ist strapazierfähig und leicht zu reinigen.

Ausführung und Ausstattung

- AUSSCHLEUSUNG RECHTS
- Kugelelemente über 2/3 der Tischplatte angeordnet
- 2 Klemmelemente für Werkstückträger 600 x 600 mm
- Tischplatte leitfähiges ESD-Hartlaminat (EN 438)
- inkl. Anschlagleiste links, Anschlagkante vorne
- zum Drehen des Werkstücks oder Werkstückträgers am Arbeitsplatz
- hellgraue Arbeitsplatte mit widerstandsfähigem Umleimer

- eingesetzte Kugelelemente mit chromatierter Stahlkugel, Ø 15 mm
- Werkstückträger in 90°-Schritten dreh- und fixierbar
- integrierte Klemmelemente zur Fixierung des Werkstückträgers

Maße: 1230x750 mm

ESD-gerechte Ausführung mit ableitfähigen Verbindungen und zentralem Erdungspunkt nach EN 61340-5-1, zum Schutz elektronischer Bauteile vor elektrostatischer Entladung.

Hersteller

Original KARL Qualität, gefertigt in Deutschland.