

Grundkörper WT 5, 845 x 845 mm, PE-UHMW ESD-kompatibel - Bosch Rexroth 3842545092

Artikel-Nr. BRR-3842545092 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842545092

Grundkörper für das Transfersystem WT 5 in der Größe 845 x 845 mm. Die Grundpalette bildet die Schnittstelle zwischen Transfersystem und Trägerplatte und ist für hohe Lasten ausgelegt. Geliefert wird sie unmontiert; Befestigungskit mit Rollen, Rollenstiften, Dämpfungselementen und Sensorplatten ist separat erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39269097



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Grundkörper WT 5 (845 x 845 mm) ist die tragende Schnittstelle zwischen dem Transfersystem WT 5 und der Trägerplatte mit Werkstückaufnahmen. Das Material PE-UHMW sorgt für hohe Verschleißfestigkeit und ist ESD-kompatibel - geeignet für elektrostatisch sensible Fertigungsumgebungen. Optimierte Außenkonturen erleichtern die Bewegung in Kurven; beidseitige Anschlagtore (innen und außen in Längsförderrichtung) ermöglichen präzises Positionieren. Durch Kombination mit mobilen Datentags aus dem ID-200-RFID-System lässt sich die Werkstückpalette in verkettete Tracking-Konzepte einbinden.

- Ausgelegt für höchste Lasten im Transfersystem WT 5
- ESD-kompatibles PE-UHMW - geeignet für ESD-geschützte Bereiche
- Optimierte Kontur für störungsfreie Kurvendurchfahrt
- Anschlagtore innen und außen (Längsförderrichtung)
- Kompatibel mit ID-200-RFID-Datentags für Werkstückverfolgung

- Sechs Standardgrößen in der WT-5-Baureihe verfügbar

Technische Daten

Merkmal	Wert
Werkstückpalette Länge [lWT]	845 mm
Werkstückpalette Breite [bWT]	845 mm
Länge [l1]	520 mm
Länge [l2]	260 mm
Länge [l3]	65 mm
Maß [b1]	520 mm
Maß [b2]	97,5 mm
Gewicht Werkstückpalette [mWT]	23,2 kg
Gewicht (Grundkörper)	20,64 kg
Material	PE-UHMW, ESD-kompatibel
Lieferzustand	Unmontiert, ohne Trägerplatte; Befestigungskit separat erhältlich
Erforderliches Zubehör	Befestigungskit inkl. Rollen, Rollenstifte, Dämpfungselemente und Sensorplatten
Empfohlenes Zubehör	Positionierbuchsen-Kit, Trägerplatte