

Matte 6 Standard

Matten aus speziellem verschleißfestem Gummiwerkstoff in der Stärke von 6mm zum Einsatz auf metallischen Arbeitstischoberflächen. Die Matten erweitern den Einsatzbereich von metallischen Arbeitstischoberflächen erheblich. Neben Schweiß-, Füge und Trennaufgaben können an diesen Arbeitstischen auch sensible Montagen lackierter oder elektrischer Bauteile ausgeführt werden. Sichere Ablage von zerbrechlichen Bauteilen bzw. Handhabung stoßgefährdeter Werkzeuteile wird einfach ermöglicht. Die Matten sind auf Anfrage auch in Teilgrößen ausführbar.

Anwendungsbeispiele:

Metallbau – Montagearbeiten

E-Technik – Schaltschrankmontage, Batteriemontage

Holzverarbeitung – Montage- und Klebearbeiten

Industrie allg. - Sortierarbeiten, Verpackungsarbeiten

Material	NR-SBR black commercial
Härte	70±7 Shore A
Dichte	1,46 g/cm ³
Reißdehnung	4 %
Temperaturbereich	-10°C bis +70°C
Elektr. Isolation	gut



Bild: Anwendungsbeispiel für Montagetisch Tischgröße M

Bild



Beschreibung

Matte 6 S Standard

Typ-Nr.: 101200
Maße SMT: 1480mm x 980mm x 6mm
Maße SST: 1400mm x 900mm x 6mm
Maße SWT: 1450mm x 950mm x 6mm
Gewicht: 12,7kg

Matte 6 SL Standard

Typ-Nr.: 101201
Maße SMT: 1980mm x 980mm x 6mm
Maße SST: 1950mm x 950mm x 6mm
Gewicht: 17kg

Matte 6 M Standard

Typ-Nr.: 101202
Maße: 2480mm x 1230mm x 6mm
Gewicht: 26,7kg

Matte 6 L Standard

Typ-Nr.: 101203
Maße: 2980mm x 1400mm x 6mm
Gewicht: 38,6kg
Nicht in Tischbreite von 1480mm lieferbar!