

Arbeitstisch Quadro Grundelement mit Steckdosen, 2135x880x1000 mm - Karl 10.145.16

Artikel-Nr. KL-10.145.16 **Hersteller** Karl**Hersteller-Nr.** 10.145.16

Arbeitstisch Quadro Grundelement mit Steckdosen. Elektro-Versorgungsmodul für die sichere Stromversorgung am Arbeitsplatz.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt	 1 kg HÖHE 1000 mm GEWICHT
Artikelzustand	Neu	
Farbe	Lichtgrau	
Gewicht	1 kg	
Hinweis	stufenlose Höhenverstellung	
Höhe	1000 mm	
Ursprungsland	Deutschland	

NORMEN & KONFORMITÄT

EN 438

BESCHREIBUNG

Elektroversorgungseinheit für die sichere Stromversorgung direkt am Arbeitsplatz. Vorkonfektionierte Module integrieren sich sauber in das Tischsystem.

Ausführung und Ausstattung

- bestehend aus:
- 1 Tischplatte 2135 x 880 x 40 mm (BxTxS), Hartlaminat (EN 438) mit Postforming-Kante vorn
- 2 lange Fußteile
- 2 QUADRO-Säulen 1000 mm hoch, mit Bürstenelementen auf der Innenseite zur Kabeldurchführung
- eine QUADRO-Säule davon einseitig mit 2 Schuko-Steckdosen, komplett verdrahtet auf Reihenklemmleiste unten

- 1 Querverbindung

Maße: 2135x880x1000 mm

Hersteller

Original KARL Qualität, gefertigt in Deutschland.