

Arbeitstisch Quadro Grundelement mit Steckdosen, 1300x880x1000 mm - Karl 10.105.14

Artikel-Nr. KL-10.105.14 **Hersteller** Karl**Hersteller-Nr.** 10.105.14

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

TECHNISCHE DATEN

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



GEWICHT

1 kg
HÖHE**1000** mm

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 1300 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: 1300x880x1000 mm

Hersteller

Original KARL Qualität, gefertigt in Deutschland.