

Stehhilfe Fin, Aluminium-Standfuß, blau



Die höhenverstellbare Stehhilfe Fin von Bimos verbindet alle Anforderungen von Steharbeitsplätzen in Industrie, Forschung, Handel und Office. Fin entlastet bei der Arbeit im Stehen, ist bequem, komfortabel und absolut intuitiv in der Nutzung.

- Gasfeder-Sitzhöhenverstellung von 620 - 850 mm
- Sitzfläche aus Integralschaum blau
- um 20° nach links und rechts drehbar
- mit integrierten Tragegriffen
- Fußkreuz Aluminium gestrahlt
- Gewicht: 10,0 kg
- L x B x H: 370 x 540 x 740 cm
- Wendegleiter für harte und weiche Böden

Artikel-Nr.

WL40491

Products for the electronic industry



| | |
|------------------------|----------------|
| Modell | 9144-2001 |
| Modelllinie | fin |
| Hersteller | BIMOS |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 9144-2001 |
| Länge | 370 mm |
| Breite | 540 mm |
| Höhe | 740 mm |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Herstellerfarbangabe | blau |
| Farbe | blau |
| Material Gestell | Aluminium |
| Eigengewicht | 10 kg |
| Ausprägung Stuhl | Gleiter |
| Farbe Hockergestell | silber |
| Polsterfarbe | blau |
| Polstermaterial | Integralschaum |
| Sitzhöhenverstellung | 620 – 850 mm |
| ESD gerecht | nein |