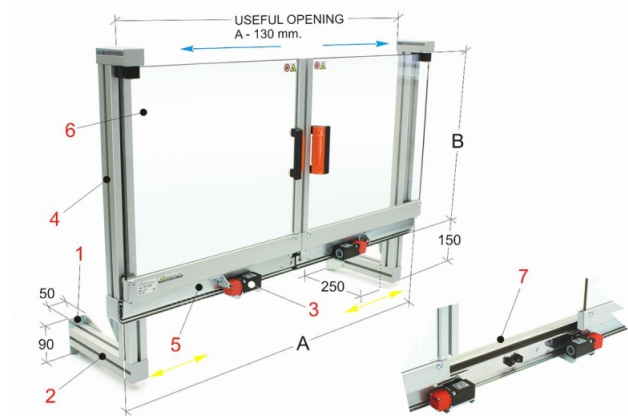


Bernardo PRE 10/860 Schutzeinrichtungen für die Installation auf dem Maschinentisch [B57-1267]

Statt: ~~€ 1.872,-~~**€ 1.769,-**inkl. MwSt.
- 6 %

Der Bernardo PRE 10/860 Schutzeinrichtungen für die Installation auf dem Maschinentisch ist ein wichtiger Bestandteil für die Sicherheit beim Arbeiten mit Maschinen. Er wird an der Vorderseite der Maschine montiert und schützt den Bediener vor direktem Kontakt mit rotierenden Teilen der Spindel und vor wegfliegenden Spänen und Kühlmittelspritzern.

Die Schutzeinrichtung ist ausgestattet mit zwei Schiebetüren auf Kugelführungen, welche aus dick-wandigem Kunststoffmaterial bestehen. Sie ist auch mit einem doppelten Sicherheits-Mikroschalter ausgerüstet.

Technische Daten:

Gewicht: 21,6 kg

Lieferumfang:

- 1 Winkelhalter aus Stahlblech
- Vielfach einstellbare Konstruktion mit zwei unterschiedlichen Befestigungssystemen
- Sicherheits-Mikroschalter mit eigenem Auslöser und 2 Öffnungskontakten
- Rahmen aus Aluminiumprofil
- Kugelführungen mit einer Weglänge, welche der Baulänge entspricht
- Schutzschirm aus schlagfestem und ölbeständigem dickem Kunststoffmaterial
- Nach innen geneigter Aufbau für besseren Kühlmittelablauf