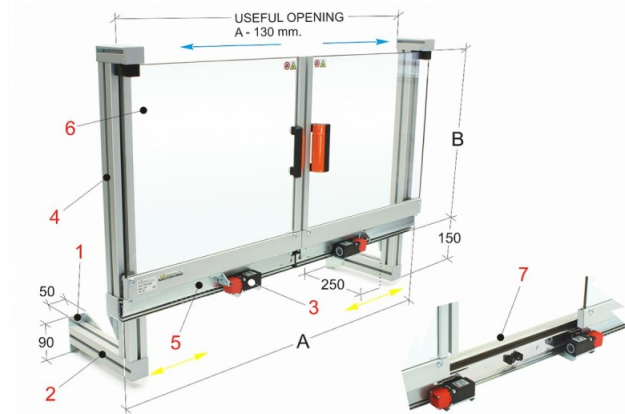


Bernardo PRE 10/655 Schutzeinrichtungen für die Installation auf dem Maschinentisch [B57-1266]

Statt: € 1.596,-

€ 1.499,-

inkl. MwSt.
- 6 %



Der Bernardo PRE 10/655 Schutzeinrichtungen für die Installation auf dem Maschinentisch ist eine wichtige Sicherheitsvorkehrung für den Bediener. Er schützt 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 wird an der Vorderseite der Maschine montiert und ist komplett mit doppeltem Sicherheits-Mikroschalter ausgerüstet.

Technische Daten:

Gewicht: 17,5 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