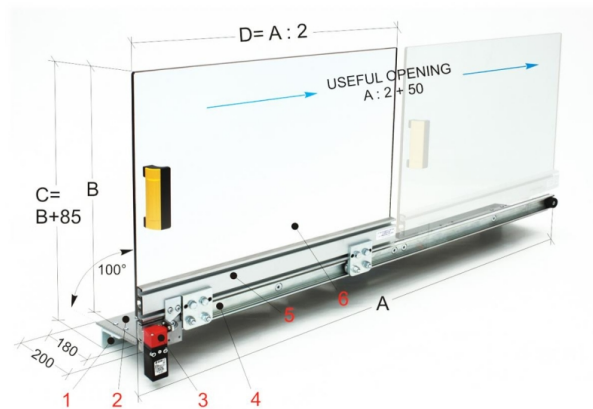


Bernardo PRE 01/860 Schutzeinrichtungen für die Installation auf dem Maschinentisch [B57-1263]

Statt: ~~€ 1.500,-~~**€ 1.399,-**inkl. MwSt.
- 7 %

Die Bernardo PRE 01/860 Schutzeinrichtungen für die Installation auf dem Maschinentisch sind speziell entwickelt, um den Bediener vor direktem Kontakt mit rotierenden Teilen der Schleifscheibe und vor Kühlmittelspritzern zu schützen. Die Schutzeinrichtung wird durch ein stabiles Metallblech an der Maschine montiert.

Technische Daten:

Technische Daten:

| | |
|----------|---------|
| A: | 1600 |
| B: | 600 |
| Gewicht: | 20,5 kg |

Lieferumfang:

- 1 Winkelhalter
- 2 Auflageblech aus Stahlblech
- 3 Sicherheits-Mikroschalter mit eigenem Auslöser und 2 Öffnungskontakten
- 4 Gleitführungen aus Stahl mit gehärteten Lager
- 5 Schutzschirmrahmen aus Aluminiumprofil
- 6 Schutzschirm aus schlagfestem und ölbeständigem Kunststoffmaterial

Beschreibung:

- Ausführung mit Schiebetür welche auf einer Stahlschiene mit gehärteten Lager geführt wird. Ein schräger Aufbau unterstützt den Abfluss der Kühlmittels
- Auf Anfrage kann diese Schutzeinrichtung auch nach Kundenangaben gefertigt werden
- Schützt den Bediener vor direktem Kontakt mit rotierenden Teilen der Schleifscheibe und vor Kühlmittelspritzern. Die Schutzeinrichtung wird durch ein stabiles Metallblech an der Maschine montiert
- Die Schiebetür aus schlagfestem und ölbeständigem Kunststoffmaterial gefertigt
- Ausgerüstet mit doppeltem Sicherheits-Mikroschalter