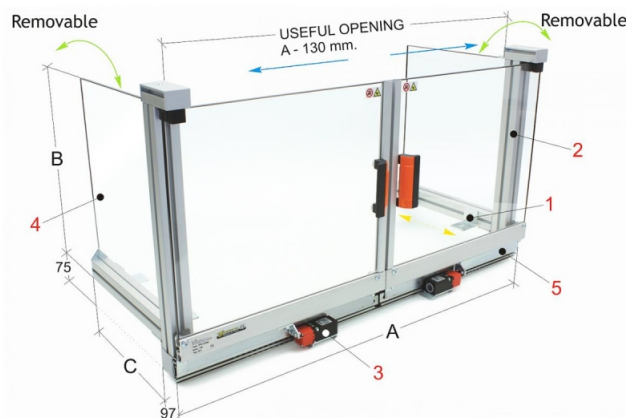


Bernardo PFR 30/860 Schutzeinrichtungen für die Installation auf dem Maschinentisch [B57-1159]

Statt: € 2.100,-
€ 1.999,-
 inkl. MwSt.
 - 5 %



Der Bernardo PFR 30/860 ist eine Schutzeinrichtung für die Installation auf dem Maschinentisch. Sie schützt den Bediener vor direktem Kontakt mit rotierenden Teilen der Spindel und vor wegfliegenden Spänen und Kühlmittelspritzern.

Die Schutzeinrichtung ist mit zwei Schiebetüren und abnehmbaren Seitenteilen ausgestattet. Die Schiebetüren sind auf Kugelführungen ausgerüstet, welche aus dickwandigem Kunststoffmaterial bestehen. Die Seitenteile sind für die einf�here Bearbeitung langer Teile abnehmbar.

Die Schutzeinrichtung ist komplett mit doppeltem Sicherheits-Mikroschalter ausgerüstet.

- Mit zwei Schiebetüren und abnehmbaren Seitenteilen ausgestattet.
- Schützt den Bediener vor direktem Kontakt mit rotierenden Teilen der Spindel und vor wegfliegenden Spänen und Kühlmittelspritzern.
- Wird am Umfang des Maschinentisches montiert und ist mit zwei Schiebetüren auf Kugelführungen ausgerüstet, welche aus dickwandigem Kunststoffmaterial bestehen.
- Die Seitenteile sind für die einf�here Bearbeitung langer Teile abnehmbar.
- Komplett mit doppeltem Sicherheits-Mikroschalter ausgerüstet.

Technische Daten:

Technische Daten

A:	1600
B:	600
C:	500
Gewicht:	25 kg

Lieferumfang:

- 1 Winkelhalter aus Stahlblech
- 2 Rahmen aus Aluminiumprofil
- 3 Sicherheits-Mikroschalter mit getrenntem Auslöser und 2 Öffnungskontakten
- 4 Abnehmbare Seitenteile – aus schlagfestem, ölbeständigem Kunststoffmaterial
- 5 Kugelführungen für die Schiebetüren