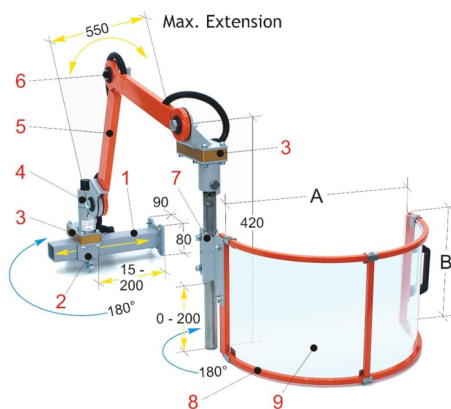


Bernardo PFR 01/600/.. Schutzeinrichtungen für Fräsmaschinen [B57-1129]

Statt: € 1.150,80

€ 1.049,-

inkl. MwSt.
- 9 %



Die Bernardo PFR 01/600/.. Schutzeinrichtungen für Fräsmaschinen sind klassische Universalschutzeinrichtungen mit Gelenkarmen. Das Modell schützt den Bediener vor direktem Kontakt mit der Vertikalspindel und wegfliegenden Spänen oder Kühlmittelspritzern. Am Maschinenständer montierbar, ausgestattet mit einem halbrunden Schutzschirm mit doppeltem Öffnungssystem.

- Klassische Universalsschutzeinrichtung mit Gelenkarmen
 - Das Modell schützt den Bediener vor direktem Kontakt mit der Vertikalspindel und wegfliegenden Spänen oder Kühlmittelspritzern
 - Am Maschinenständer montierbar, ausgestattet mit einem halbrunden Schutzschirm mit doppeltem Öffnungssystem:
 - 1 = der Schutzschirm ist horizontal um seine Achse zu öffnen
 - 2 = komplettes Ausschwenken des Schutzschirms aus dem Arbeitsumfeld
 - Mit doppeltem Sicherheits-Mikroschalter ausgestattet

Technische Daten:

Technische Daten

Gewicht: 10,4 kg

Lieferumfang:

- 1 Halterung/Montageplatte aus Stahlrohr
 - 1 Tiefeneinstellbarer Träger für die Schutzeinrichtung
 - 1 Gehäuse für die Sicherheits-Mikroschalter, 180° drehbar, 2 Öffnungskontakte
 - 1 Horizontale Einstellklemme
 - 1 Gelenkkarm aus Stahlrohr
 - 1 Mittels Reibscheibe einstellbares Gelenk
 - 1 Klemmhalter zur Befestigung der Schutzhülle am Stahlrohr
 - 1 Schutzhärmen aus Stahlrohr
 - 1 Warm geformter Schutzschirm aus stoßfestem und ölfestigem Kunststoffmaterial

Erhältliches Zubehör:

- PMG 60/185
 - PBA 01/190
 - PBA 01/325
 - PBA 02/325

Anmerkung: Beschreiben Sie die Montageseite durch den Zusatz: /SX = Links bzw. /DX = Rechts