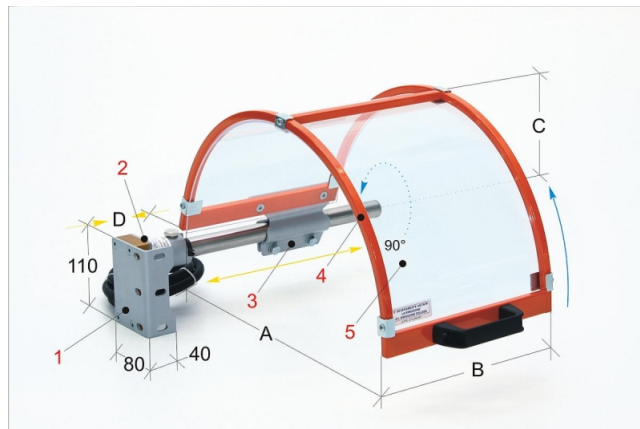


Bernardo PTO 01/500 Schutzeinrichtungen für Drehmaschinen [B57-1056]

Statt: € 544,80

€ 499,-

inkl. MwSt.
- 8 %



Die Bernardo PTO 01/500 Schutzeinrichtungen für Drehmaschinen sind klassische, mit einem Stahlrahmen ausgestattete Schutzeinrichtungen aus hochwertigem, transparentem Kunststoff, die direkt am Spindelkopf montiert werden. Diese Schutzeinrichtungen schützen den Bediener vor direktem Kontakt mit dem Spannfutter der Drehmaschine und vor heißen Spänen, Öl bzw. Kühlspitzern.

Die mit einem halbkreisförmigem Schutzschirm ausgestattete Schutzaube kann am Spindelkopf wahlweise seitlich oder an der Rückseite montiert werden. Das Modell ist mit einem Sicherheits-Mikroschalter ausgestattet.

- Klassische, mit einem Stahlrahmen ausgestattete Schutzeinrichtung aus hochwertigem, transparentem Kunststoff, die direkt am Spindelkopf montiert wird.
- Dieses Modell ist in verschiedenen Größen verfügbar und schützt den Bediener vor direktem Kontakt mit dem Spannfutter der Drehmaschine und vor heißen Spänen, Öl bzw. Kühlspitzern.
- Die mit einem halbkreisförmigem Schutzschirm ausgestattete Schutzaube kann am Spindelkopf wahlweise seitlich oder an der Rückseite montiert werden.
- Das Modell ist mit einem Sicherheits-Mikroschalter ausgestattet.

Technische Daten:

Gewicht:

4,4 kg

Befestigungsbügel:

vorne und seitlich

Sicherheits-Mikroschalter:

um 90° drehbar und mit 2 Öffnungskontakten

Klemmhalter:

aus Stahlblech gefertigter Klemmhalter mit Trägerarm

Rahmen der Schutzaube:

aus Stahlrohr

Schutzschild:

warmgeformter Schutzschild – aus schlagfestem und ölbeständigem Kunststoffmaterial