



GLEITENDER DREHFUTTERSCHUTZ MINOR SPECIAL LED POLYCARBONAT

Lieferzeit: sofort / kurzfristig

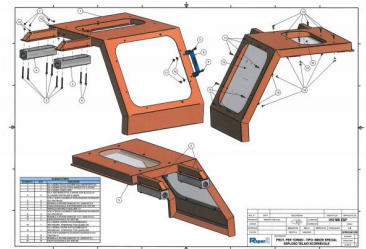
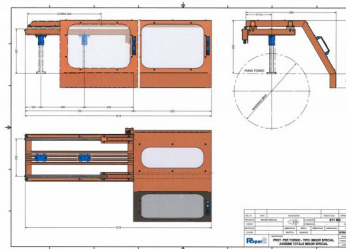
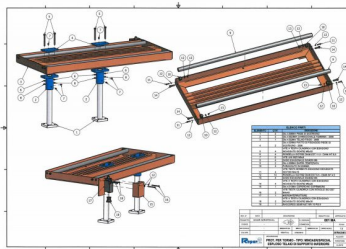
Preis: 1.071,00 € zzgl. MwSt.

Nummer: 99-22-1-0007
Hersteller: Drehfutterschutz
Typ: SPECIAL LED Poly

SKU: 99-22-1-0007

Category: [Schutztechnik](#)

GALLERY IMAGES



BESCHREIBUNG

TECHNISCHE DETAILS:

Verwendung an	Drehmaschinen
Schutz	Drehfutterschutz
Verbundglas	4,5 mm
Gewicht	Ca. 16 kg / Ca. 20 kg
Mikroschalter	Sicherheitsmikroschalter IP67
B10d-Wert	20.000.000 Zyklen
Befestigungslöcher Halterung	8
Beleuchtung	Integrierte LED 24 V (7 oder 14 led) - DC IP67 - Acryl-Außenrohr - Schnellkupplung mit 5 m Kabel - 40.000 h
Konformität gemäß Hersteller	EN ISO 12100:2010, EN ISO 14120:2015, EN ISO 14119:2013, EN 60947-5-1:2004, +A1:2009

BESCHREIBUNG:

Produktinformationen "Gleitende Drehmaschinen-Schutzeinrichtung MINOR"

Diese Schutzverkleidung ist auf Kugelführungen gleitend und Sie können sie direkt auf dem Spindelstock der Drehmaschine anbringen. Das robuste Stahlblech und die großen Fenster an der oberen und vorderen Seite ermöglichen Ihnen eine direkte Sicht in den Arbeitsraum.

Schützen Sie sich vor Kontakt mit dem rotierenden Drehfutter. Zudem werden auch heiße Späne, Öl, Kühlmittel oder jede andere Art von fliegenden Teilen abgewehrt.

Der Minor wird vollständig mit Mikroschalter-System geliefert. Wählen sie die passende Größe für Ihre Drehmaschine, Schutzfenster aus Polycarbonat oder aus Glas und nach Wunsch eine integrierte Beleuchtung.

Lieferumfang:

Aufnahme mit Sicherheitsschalter, Schutzhaube im gewählten Durchmesser, Ausstattung nach Wahl, Montageanleitung, CE-



Konformitätserklärung

Verwendung an:	Drehmaschinen
Schutz vor:	Späne, Kühlmittel, Öl- und Schmierstoffen
Sicherheitsendschalter:	mit Mikroschalter
Material Rahmen:	Stahlrahmen
Schutzfenster:	Polycarbonat
Beleuchtung:	inkl. LED - Beleuchtung
Schirmhöhe:	450 mm
Montage:	auf dem Spindelstock

Montage vor Ort gegen Aufpreis jederzeit möglich - Termin nach Absprache.

Zeitaufwand ca. :

6 Mechanikerstunden a 65,00 €

5 Elektrikerstunden a 80,00 €

zzgl. An- und Abfahrt / zzgl. MwSt.

zzgl. eventuell benötigtem Elektro- und Kleinteilematerial

wie u.a. NOT-Aus-Sicherheitsrelais & Anpassung an Maschinentyp

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Komplettangebot.

1

