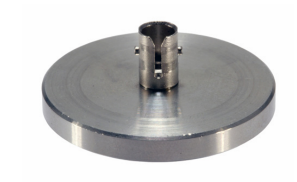


LWL - Werkzeug Polierscheibe

Polierscheibe für F-ST Steckverbinder

1 Allgemeine Beschreibung

Die Polierscheibe ist eine Hilfe zur Bearbeitung der Steckverbinder- und Kontaktendflächen. Mittels der Polierscheibe können die Endflächen plan geschliffen werden. Die Polierscheibe ist geeignet für F-ST Steckverbinder in Anlehnung an IEC 61754-22.



2 Bestellinformation _____

Ausführung

Polierscheibe für F-ST Steckverbinder

Bestellnummer

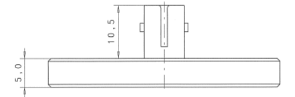
910PS0ST00001

Bild 1 Polierscheibe

4 Maßzeichnungen _____

3 Anwendung_____

Die Faserendhülse in die Polierscheibe einführen und das überstehende Faserende mittels eines Poliergbogen auf einer glatten Unterlage (z.B. Glasscheibe) abschleifen.



3 Technische Daten

Material: Edelstahl
Abmessungen: d = 40mm
Höhe ohne Aufnahme: 5mm
Gewicht: 49 g

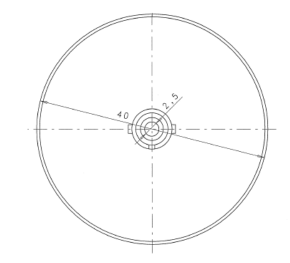


Bild 2 Zeichnung Polierscheibe

Alle Informationen in den Datenblättern von Ratioplast-Optoelectronics GmbH wurden nach besten Wissen und Gewissen erstellt. Sie werden regelmäßig kontrolliert und aktualisiert. Für eventuell noch vorhandene Irrtümer oder Fehler wird keine Haftung übernommen. Änderungen vorbehalten.