

Übersicht

Flammerwärmungsgerät, Ringbrenner zum Erwärmen mit Ringdüsen, 10 Stück von Ø 310 mm bis Ø 990 mm

Lager Nr.: S55891



Preis

2.700,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Flammerwärmungsgerät Roland Groß + Söhne GmbH

Ringbrenner zum Erwärmen für Schweißnahtvorwärmung, Gußvorwärmung usw.

Typ 1 x 1" Ionisation

Fabr. Nr. ALMA 01 Baujahr 03/2010

Anschlußspannung: 230 Volt

Pe gas max.: 500 mbar

Pe luft max.: 10 bar

Vgas max.: 30 Nm³/h

Vluft max.: 300 Nm³/h

Inclusive 10 Stück verschiedene Flamm-Ringdüsen

- Flammüberwachung Hans Henning
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 310 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer stirnseitig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 400 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 490 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 500 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer stirnseitig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 590 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 690 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 690 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer stirnseitig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 800 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 890 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer stirnseitig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 890 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Innen Ø 990 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig
- Ringdüse aufklappbar aus 2 Halbschalen, Bogenlänge 1500 mm, mit Schlauch-Steck-Kupplung und Zündeinrichtung, Ausströmer mittig

Zum erwärmen von Rohren und Behältern.

Zum erwärmen von Stahl auf Schweißtemperatur.

Ideal für Reparaturschweißungen und Fertigung von Schweißbauteilen aus Feinkornstählen.

Vorwärmen zum Pulver Flammsspritzen oder Sulzer Metco Hochgeschwindigkeitsflammspritzen.

Erstellt am 21.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Erwärmen mit Gas zum Thermischen Beschichten.