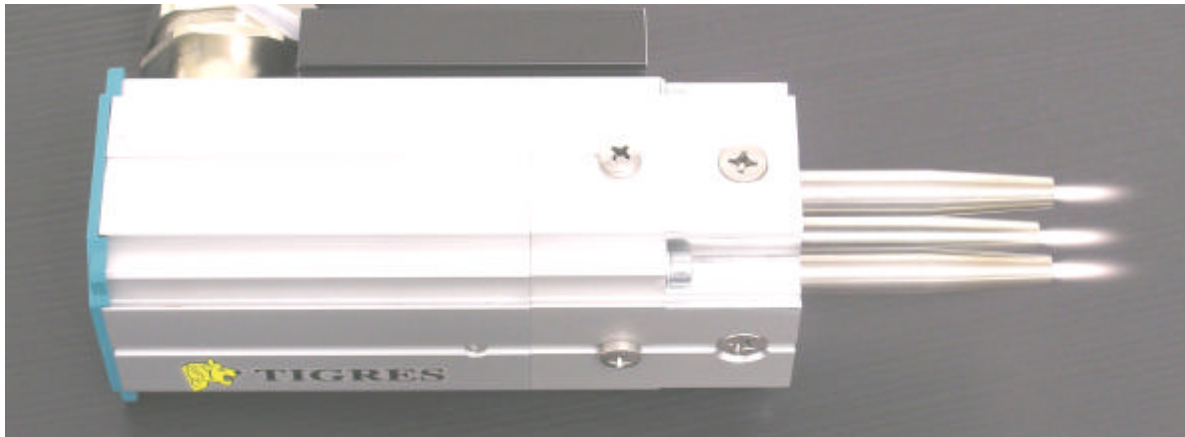




TIGRES
Dr. Gerstenberg GmbH

Plasma-BLASTER MEF-30

Vorbehandlung mit AD-Plasma



Highlights:

- potentialfreies Atmosphärendruck-Plasma
- „kalt“, da Plasmaerzeugung ohne Lichtbogen
- hocheffiziente, schonende Vorbehandlung
- geeignet für Kunststoffe, Metalle und anders
- wirkt entstaubend
- wirkt entstatisierend
- kompakte Bauweise (65x65 mm)
- Betrieb mit Standard-Druckluft
- keine Absaugung erforderlich
- kein Lärmschutz <75 dB(A) erforderlich
- keine mechanischen Verschleißteile
- Integrierte Aufnahme

Technische Informationen:

- Elektr. Leistung: 600 W / Kopf
- Druckluft: 6 bar, 50 l/min / Kopf
- Anschluss 230 V; 50/60 Hz
- Gewicht: 2 kg / Kopf
- Arbeitsabstand: 5 mm
- Behandlungsbreite: 30 mm
- Arbeitsrichtung beachten!

Optionen:

- Mehrere Köpfe pro Versorger
- Leistungseinstellung 30 – 150 %
- Betrieb mit Gasen und Gasgemische
- Zuleitung 4 m lang

