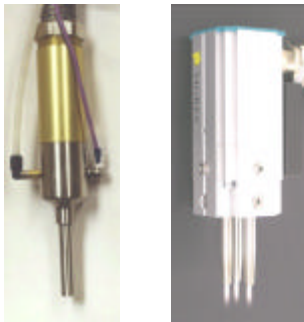


Einzelkopf

Z.B für Nuten oder 30 mm Streifen.

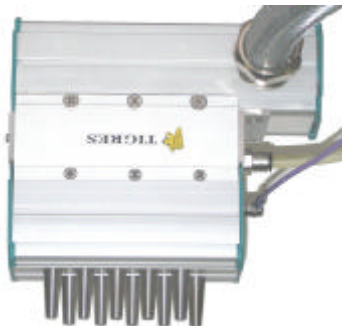


Highlights:

- potentialfreies Atmosphärendruck-Plasma
- „kalt“, da Plasmaerzeugung ohne Lichtbogen
- hocheffiziente, schonende Vorbehandlung
- wirkt entstaubend
- wirkt entstatisierend
- kompakte Bauweise (70 mm tief)
- Betrieb mit Standard-Druckluft aus dem Netz oder Seitenkanalverdichter
- geeignet für Kunststoffe, Metalle und Holz
- keine mechanischen Verschleißteile

Kombinationskopf (z.B. 100 mm)

Die Einzeldüsen können auf beliebige Breiten kombiniert werden.



Wirkung:

- beseitigt Fremdschichten
- oxidiert das Grundmaterial
- verbessert Benetzbarkeit und Haftungsfähigkeit

Kombinationen

Einzel- und Multi-Köpfe können beliebig miteinander kombiniert werden, so dass beliebige Profilgeometrien behandelt werden können. Die Köpfe können wahlweise getrennt oder mit einem gemeinsamen Versorgungsgerät betrieben werden.