

# GTV MINI SPRAY JET

Kosten senken - Ressourcen sparen -  
Oberflächen schützen



## MINI SPRAY JET

Kosten senken - Ressourcen sparen - Oberflächen schützen



Bewährtes Brennerkonzept für den universellen Einsatz im Verschleiß- und Korrosionsschutz sowie Reparaturen.

### Metallpulverbeschichtung

Für das thermische Spritzen mit selbstfließenden metallischen und oxidkeramischen Pulvern

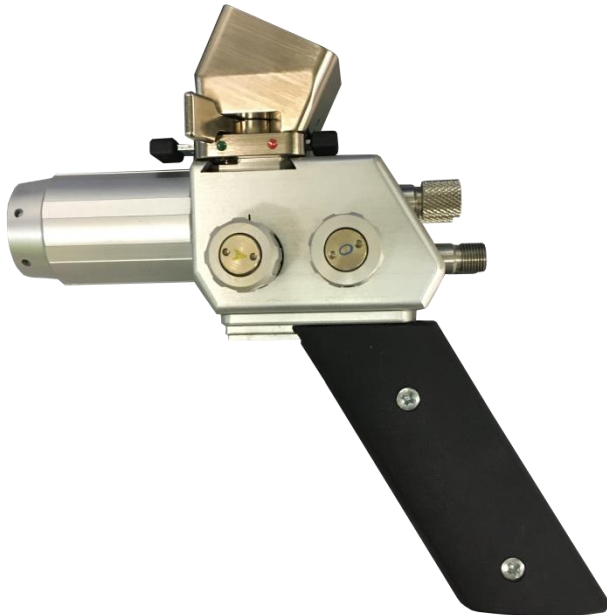
### Korrosionsschutzbeschichtung

Auf Basis niedrigschmelzender Metallflammspritzpulver, wie z. B. Zink und Aluminium

### Kunststoffbeschichtung

Mittels Thermoplasten (PA, PP, PE)

Das System wird in einem stabilen Koffer geliefert, der alle notwendigen Accessoires enthält. Durch die Modulbauweise kann die Grundausstattung für alle Applikationen nachgerüstet werden. Den Oberflächenschutz gegen Verschleiß und Korrosion können mit den GTV - Spritzpulvern für eine Vielzahl von Anwendungen sichergestellt werden.



#### Vorteile

- ✓ integriertes Pulverfördersystem
- ✓ Funktions- und Betriebssicherheit durch ein bewährtes Gasmischsystem schließt Flammenrückschläge und Rückzündungen aus
- ✓ Überkopfposition durch abnehmbaren und um 180° gedrehten Pulvermodulanschlusskopf
- ✓ Beliebige inerte Transportgase durch integrierte Weiche
- ✓ Betriebsgase: Acetylen, Propan, Sauerstoff, Wasserstoff, Ethen
- ✓ Kühlgas: Druckluft

Gerne erstellen wir Ihnen ein auf Ihren Anwendungsfall angepasstes Angebot und freuen uns auf Ihre Anfrage.