

ARTIKEL-NR.: 65030

RR-DÜSE ST-49 1/8"IG D=100



1x1,2 mm vorn, 3x1,2 mm hinten

3x1,2 mm hinten

1x1,2 mm vorn

Eingang: 1/8" IG

Durchmesser 15 mm

Düsen mit Frontbohrung

Material Edelstahl

Reinigung von verstopften Rohren.

Mit zentrischer Frontbohrung und 3 oder 4 Strahlen nach hinten (30°).

Frontstrahl zum Beseitigen von Verstopfungen oder Enteisen von Rohrleitungen. Strahlen nach hinten für Vortrieb und zum Herausspülen des gelösten Materials.



3x1,2 mm hinten

1x1,2 mm vorn

Eingang: 1/8" IG

Durchmesser 15 mm

Düsen mit Frontbohrung

Material Edelstahl

Reinigung von verstopften Rohren.

Mit zentrischer Frontbohrung und 3 Strahlen nach hinten (45°).

Frontstrahl zum Beseitigen von Verstopfungen oder Enteisen von Rohrleitungen. Strahlen nach hinten für Vortrieb und zum Herausspülen des gelösten Materials.

Technische Daten

| | | | |
|------------------|------------------|------------|-----------|
| Außendurchmesser | 15 mm | Druck | 250 bar |
| Düse | 10 | Eingang | 1/8" IG |
| Hersteller | Suttner | Material | Edelstahl |
| Serie | ST-49 | Temperatur | 150°C |
| Typ | Mit Frontbohrung | | |