

ARTIKEL-NR.: 649140216065

ROTORSHUBDÜSE ST-357.1 250 BAR 1/4"IG 065



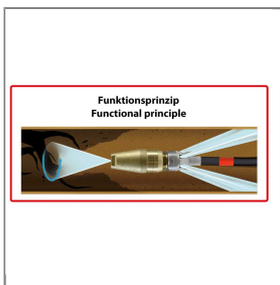
Suttner Rotordüsen mit Keramikeinsatz und Edelstahlschubstück

Typ: ST-357.1
Spritzwinkel 20°
Einsatzbereich: 100 - 250 bar
Max. 100 °C
Eingang: 1/4"IG
Gehäuse: Messing
Ohne Schutzkappe
Schubstück: Gehärteter Edelstahl

Rotordüsen mit Schubstücken sind die perfekte Verbindung, um Verstopfungen mit dem rotierenden Frontstrahl aufzubrechen und zu beseitigen.

Durch die 6 kraftvollen, nach hinten gerichteten Schubstrahlen wird die Düse bis zur verstopften Stelle geführt, wo der nach vorne gerichtete konusförmig rotierende Punktstrahl genügend Reinigungskraft liefert, um sich durch Wurzeln oder Ablagerungen hindurch zu fräsen.

Auch ideal zum Zerkleinern von Cellulose oder fetthaltigen Ablagerungen.



Technische Daten

Druck	100-250 bar	Düse	065
Eingang	1/4" IG	Hersteller	Suttner
Material	Messing / Edelstahl	Serie	ST-357.1
Temperatur	100°C		