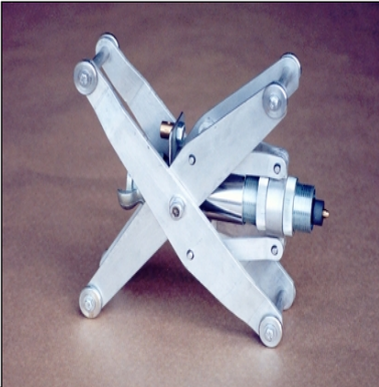


Technische Informationen Innenrohrstrahlgeräte

57015		<p>Super Mini Tublast</p> <p>Das kleinste Innenrohrstrahlgerät ist geeignet für kleine Rohrrinnendurchmesser ab 13 mm. Auswechselbare Hartmetalldüse mit Strahlmittelablenkung. Anschlüsse für Düsenhalter 3/4" Feingewinde oder 2" Grobgewinde, Verlängerungen: 250 / 500 / 750 oder 1000 mm</p>
57016		<p>Mini Tublast</p> <p>Der Mini Tublast hat eine auswechselbare Hartmetall - Konusstrahldüse (360 Grad) Ausgerüstet mit einem beliebig langen 1/2" Strahlschlauch ist er geeignet für Rohrdurchmesser von 30 – 100 mm</p>
57016GRS		<p>Tublast</p> <p>Der Tublast hat einen auswechselbaren Hartmetalldeflektor und Strahldüsen 13 oder 16 mm Je nach Rohrrinnendurchmesser arbeitet man mit Zentrierungen oder dem einstellbaren Fahrwagen. Er ist geeignet für Rohrrinnendurchmesser von 70 bis 295 mm</p>
57016GHL		<p>RotoBlast</p> <p>Der Rotoblast besitzt einen druckluftbetriebenen Rotorkopf mit 2 Strahldüsen (6 / 8 / 9,5 mm nach Wahl) Durch den Einbau von unterschiedlich langen Zentrierstäben ist er geeignet für Rohrrinnendurchmesser von 210 bis 890 mm</p>