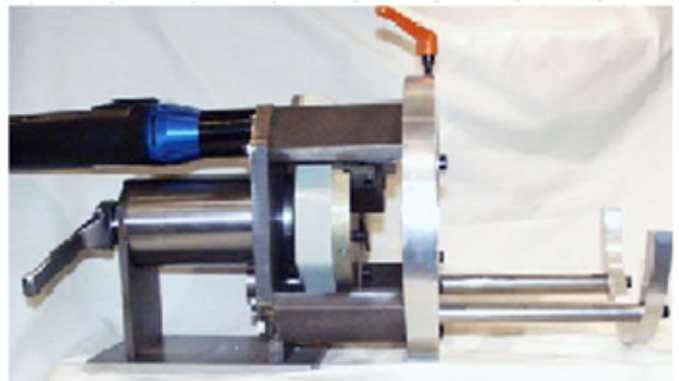


## Außenspannende Plandreh- und Anfasmachine Typ Protem® SE219

### Technische Eigenschaften

Arbeitsbereich	<b>60,3 mm – 219 mm AD (2" - 8")</b>
Spannbereich	<b>60,3 mm – 219 mm AD (2" - 8")</b>
Spannen	<b>Manuell, mit Hebel</b>
Vorschubhub	<b>23 mm</b>
Gewicht	<b>ca.30 kg</b>
Abmessungen	<b>Siehe Zeichnung</b>
Drehzahl	<b>0-30 U/min</b>
Antrieb	<b>Pneumatisch</b>
Leistung	<b>730 Watt</b>
Druck	<b>6 bar</b>
Luftverbrauch	<b>1400 l/min</b>



Zubehör  
Spannhülsen aus Edelstahl oder Aluminium, kurze Spannhülsen

<b>Optionen</b>	Elektrischer Antrieb (1050 Watt) Andere Optionen auf Anfrage Regulierungsventil
-----------------	---

Die **SE219** wurde speziell konstruiert und gebaut, um Rohre von 60,3 mm bis 219 mm Außendurchmesser zu planen und anzufasen. Durch ihre Konstruktion und ihren einzigartigen Bereich der Durchmesser, zählt sie zu den besten Maschinen ihrer Art. Die Spannhülsen aus Edelstahl oder Aluminium und ihre vordere Abstützung erlauben ein perfektes Spannen und Ausrichten ohne Verformung. Bis zu vier Standard HSS Schneideinsätze können in die Werkzeughalterplatte eingesetzt werden, um gleichzeitig zu arbeiten. Diese Maschine ist ideal im Sanitärbereich, bei der Lebensmittelverarbeitung, sowie für chemische und pharmazeutische Anwendung. Die SE219 kann entweder mit einem elektrischen oder pneumatischen Antrieb ausgestattet werden.