

ALLE UNSERE STATOREN SIND WARTUNGSFREI

ALLE ROTOREN SIND HOCHVERSCHLEISSFEST

Fachgerechte Montage und Anwendung:

- Vor Erstinbetriebnahme und nach längerem Stillstand Stator und Rotor sorgfältig mit Montagespray einsprühen und dann den Rotor in den Stator eindrehen (nicht einschlagen).
- Vor dem Start erst Wasser, dann Material beimengen.
- Kurze, passende Schläuche und Kupplungen mit möglichst großem Durchgang verwenden.
- Pumpendruck möglichst minimal dosieren. (Manometer!)
- Verdrehsicherung muss vor dem linken Zuganker anliegen.

Reinigung und Wartung:

- Unteren Druckflansch und Schlauch – ohne Schneckenpumpe - mit Wasser spülen.
- Vor längerem Stillstand Schneckenpumpe ausbauen und die Mitnehmerklauen bzw. (Zapfen der) Mischwendel kontrollieren.
Eine verschlissene Mitnehmerklaue oder Mischwendel verringern die Lebensdauer der Schneckenpumpe und der gesamten Maschine drastisch.
- Länge des Systems prüfen. Der Rotor muss im Stator bündig abschließen.

Montagespray 400 ml

für problemlose Montage der Schneckenpumpen ohne Kraftanstrengung,
kein Verkleben, säurefrei

Art-Nr. 4000-400



PET Austria GmbH

Solarstraße 16, A-4653 Eberstalzell
Tel.: +43 (0)7241 28 3 28
www.pet.co.at | office@pet.co.at

PET Deutschland GmbH

Münchener Straße 67, D-83395 Freilassing
Tel.: +43 (0)7241 28 3 28
www.pet-brd.de | info@pet-brd.de



Stator D6-3 DRILL orange

mit Verdrehsicherung,
ca 20 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 3 mm

Art-Nr. 4000-640

Rotor D6-3 Art-Nr. 4000-630

im SET Art-Nr. 4000-642



Stator D6-3 orange

mit Verdrehsicherung,
ca 20 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 3 mm

Art-Nr. 4000-631

Rotor D6-3 Art-Nr. 4000-630

im SET Art-Nr. 4000-641



Stator PFT TWISTER D6-3

mit Verdrehsicherung,
ca 20 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 3 mm

Art-Nr. 4000-637

Rotor D6-3 Art-Nr. 4000-630

im SET Art-Nr. 4000-645



Stator D6-3 SLIMFIT orange

ohne Verdrehsicherung,
ca 20 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 2 mm

Art-Nr. 4000-621

Rotor D6-3 SLIMFIT Art-Nr. 4000-620

im SET Art-Nr. 4000-622



Stator D8-2 schwarz

mit Verdrehsicherung,
ca 32 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 3 mm

Art-Nr. 4000-821

Rotor D8-2 Art-Nr. 4000-820

im SET Art-Nr. 4000-829



Stator D7-2,5 creme-weiß

mit Verdrehsicherung,
ca. 30 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 3 mm

Art-Nr. 4000-721

4000-722 ZERO

Rotor D7-2,5 Art-Nr. 4000-720

im SET Art-Nr. 4000-729

4000-728 ZERO



Stator DRILL D4-3 1/2 Leistung grün

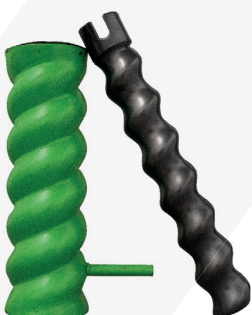
mit Verdrehsicherung,
ca 12 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 4 mm

Art-Nr. 4000-416

Rotor D4-3 1/2 Leistung

Art-Nr. 4000-415

im SET Art-Nr. 4000-417



Stator DRILL D7-2,5 creme-weiß

mit Verdrehsicherung,
ca. 30 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 3 mm

Art-Nr. 4000-723

Rotor D7-2,5 Art-Nr. 4000-720

im SET Art-Nr. 4000-727



Stator D8-1,5 gelb

mit Verdrehsicherung,
ca. 35 l/min. bei 400 U/min.,
Körnung bis 3 mm

Art-Nr. 4000-811

Rotor D8-1,5

Art-Nr.

4000-810; 4000-815 mit Zapfen

im SET Art-Nr. 4000-819 mit Rotor 4000-810



Die Literangaben sind abhängig von Schlauchlänge und -durchmesser, gepumptem Medium usw.