

Pneumatischer Kappenschrauber PKS-R

für Flaschen mit Schraubkappen

Grundausrüstung:

Grundmaschine mit manuellem Rundschalttisch
Kappenschrauber mit Hebe- und Senkeinrichtung
Flaschenbremse
stufenlos einstellbares Drehmoment
stufenlos einstellbare Schraubzeit
pneumatische Steuerung
Schnellwechselfutter für sämtliche Kappentypen

Max. Flaschendurchmesser: 80mm (optional auch größer)
Max. Flaschhöhe: 200mm (optional auch größer)
Leistung: bis ca. 25 Flaschen/Minute
Leistung: kompr. Luft, 6 bar (85 psi)
Luftbedarf: max. 100l/min (3,5cf/min)



Füllmaschine und Kappenschrauber WF1/PKS-R

zum Füllen und Verschließen von Flaschen mit Schraubkappen

Grundausrüstung:

Grundmaschine mit manuellem Rundschalttisch
Kappenschrauber mit Hebe- und Senkeinrichtung
Flaschenbremse
stufenlos einstellbares Drehmoment
stufenlos einstellbare Schraubzeit
pneumatische Steuerung
Schnellwechselfutter für sämtliche Kappentypen

Erhältlich mit folgenden Füllmaschinen:

FGL für viscose Produkte
WF1 für Flüssigkeiten
andere Dosiersysteme auf Anfrage

Füllbereich: 1-250ml, optional mehr)
Max. Flaschendurchmesser: 80mm (optional größer)
Max. Flaschhöhe: 200mm (optional größer)
Leistung: bis ca. 25 Flaschen/Minute
Leistung: kompr. Luft, 6 bar (85 psi)
Luftbedarf: max. 100l/min (3,5cf/min)



Pneumatic capping machine PKS-R

for bottles with screw caps

Standard equipment:

basic machine with manual indexing table
pneumatic capping station with lifting and lowering unit
bottle brake
infinetely adjustable torque
infinetely adjustable screwing time
pneumatic control
quick-change chuck for nearly every cap shape

Max. bottle diameter: 80mm (bigger on request)
Max. bottle height: 200mm (higher on request)
Output: approx. up to 25 strokes/min
depending on operator and cap type
Drive: compr. air, 6 bar (85 psi)
Air consumption: max. 100l/min (3,5cf/min)



Filling and closing machine WF1/PKS-R

for filling and closing of bottles with screw caps

Standard equipment:

basic machine with manual indexing table
pneumatic capping station with lifting
and lowering unit
bottle brake
infinetely adjustable torque
infinetely adjustable screwing time
pneumatic control
quick-change chuck for nearly every cap shape

Available filling machines:

FGL for higher viscous and pasty products
WF1 for liquid products
other special dosing units on request

Filling range: 1-250ml, higher quantities or
Max. bottle diameter: 80mm (bigger sizes possible on request)
Max. bottle height: 200mm (higher bottles possible on request)
Output: approx. up to 25 strokes/min
depending on operator and cap type
Drive: compr. air, 6 bar (85 psi)
Air consumption: max. 100l/min (3,5cf/min)

