

TRYCKLUFTSDRIVNA PUMPAR, 700 BAR

- Kan manövreras med hand eller fot.
- Vid fotmanövrering får man båda händerna fria för att hålla i verktyget, (mutterspräckare, avdragare, cylinder etc) vilket är en stor fördel för operatören.
- Tankstorlekar från 0,75-3 liter.
- Inbyggd överströmningsventil förhindrar att pumparna ger för höga tryck.
- Pumparna är slitstarka och konstruerade för daglig användning.



AP3000S, AP1600S, AP921

SLANGAR &
KOPPLINGAR
SID 30

Art.nr	Max. tryck (bar)	Användbar oljevolym (cm ³)	Flöde (cm ³ /min)		Luftförbrukning (l/min)
			1 bar	700 bar	
AP 921	700	750	550	130	250
AP1600S	700	1300	1250	193	250
AP3000S	700	2500	1250	193	250

Art.nr	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Vikt (kg)
AP 921	442	170	89	-	-	-	179	5
AP1600S	242	128	90	258	154	114	205	7,2
AP3000S	305	160	90	325	152	114	205	9,7

Erforderligt lufttryck: 6,9-9 bar.

För att göra det enkelt för våra kunder kan vi leverera pumparna komplett med slang, manometer och koppling som passar till våra cylindrar och verktyg. Lägg till S eller SG i benämningen.

Ex. AP1600S-S: Pump AP1600S med Slang, 2 m, och koppling, TE604. Se sid 30.
Ex AP1600S-SG: Som ovan + manometer och manometerfäste. Se sid 34.



AP 921-SG levereras med fristående manometer monterad med kopplingar. Denna kan vid behov anslutas mellan slang och cylinder.

AP1600S-SG och AP3000S-SG levereras med manometer och slang monterade på pumparna.

OBS! Manometern kan ej monteras direkt på pumpen.



AP1600S-SG används här tillsammans med lågbyggd teleskopcylinder (NSLS20-10, sid 13).

Vänster: AP921
Höger: AP3000S, AP1600S

