




SERVISNÍ VYBAVENÍ – plnicí stroje – řada PSM

0186000 - PSM MINI PRAŠKOVÝ PLNICÍ STROJ		<p>0186000 - PSM MINI – práškový plnicí stroj</p> <p>PSM MINI je lehký a vysoce mobilní plnicí stroj pro plnění práškových hasících přístrojů. Plnicí stroj je vhodný pro plnění HP o velikosti 1 – 12kg náplně. Uplatnění najde zejména v malých servisních dílnách. Díky své lehké konstrukci je také velmi vhodný pro umístění v servisních vozidlech. Zpětný proces (plnění – odsávání) je prováděn mechanicky. Zpětný mechanismus čistí prášek a zajišťuje větší rychlost plnění prášku. Zásobník PSM MINI pojme 12 kg hasícího prášku.</p> <p>Stroj umožňuje pracovat na dvou HP stejného typu současně. Jeden hasicí přístroj může být vyprazdňován, a další může být pod zásobníkem plněn vyčištěným práškem</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 12 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm zpětný proces mechanický el. motor 230 V, 50Hz, 0,96 kW, 18000 otáček, přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 875 mm výška při používání 1255 mm šířka: 500 mm, hloubka: 480 mm, hmotnost: 38,5 kg</p>	
0186001 - PSM JUNIOR PRAŠKOVÝ PLNICÍ STROJ		<p>0186001 - PSM JUNIOR – práškový plnicí stroj</p> <p>Široce využitelný plnicí stroj. Vhodný pro trvalý provoz, lehce přemístitelný a výhodný pro svou malou velikost. PSM JUNIOR je malý plnicí stroj vybavený silným průmyslovým motorem. Je snadno přemístitelný a proto může být umístěn i do servisního vozidla. Příznivá pracovní velikost je docílena umístěním motoru v ocelové kleci pod plnicím strojem. PSM JUNIOR je vhodný pro plnění HP o velikosti 2-12 kg (se sadou SK 50 a přídatným zásobníkem do 50 kg – kat.č. 0186008, i HP do velikosti 50 kg). Zpětný proces je prováděn elektricky. Optimální nastavitelná velikost a kornoutovitý plnicí krk zaručují, že všechny HP mohou být plněny bez jakékoliv modifikace přístroje. Stroj je vybaven speciální násavnou hadicí o vnějším průměru 25 mm. Stroj je vybaven zásobníkem na 12 kg prášku.</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 12 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm zpětný proces elektrický el. motor 230 V, 50 Hz, 0,75 kW, 2840 otáček, přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 1070 mm max. pracovní výška 1620 mm šířka: 500 mm, hloubka: 480 mm, hmotnost: 49 kg náter – stříbrně šedý, tepaný vzhled</p>	
0186002 - PSM JUNIOR N PRAŠKOVÝ PLNICÍ STROJ		<p>0186002 - PSM JUNIOR N – práškový plnicí stroj</p> <p>Široce využitelný plnicí stroj. Vhodný pro trvalý provoz, lehce přemístitelný a výhodný pro svou malou velikost. PSM JUNIOR N je malý plnicí stroj vybavený silným průmyslovým motorem. Je snadno přemístitelný a proto může být umístěn i do servisního vozidla. PSM JUNIOR je vhodný pro plnění HP o velikosti 2-12 kg (se sadou SK 50 a přídatným zásobníkem do 50 kg – kat.č. 0186008, i HP do velikosti 50 kg). Zpětný proces je prováděn elektricky. Optimální nastavitelná velikost a kornoutovitý plnicí krk zaručují, že všechny HP mohou být plněny bez jakékoliv modifikace přístroje. Stroj je vybaven speciální násavnou hadicí o vnějším průměru 25 mm. Stroj je vybaven zásobníkem na 12 kg prášku.</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 12 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm zpětný proces elektrický el. motor 230 V, 50 Hz, 0,8 kW, 2840 otáček, přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 850 mm max. pracovní výška 1250 mm šířka: 480 mm, hloubka: 670 mm, hmotnost: 53 kg náter – stříbrně šedý, tepaný vzhled</p>	

SERVISNÍ VYBAVENÍ – plnicí stroje – řada PSM

0186011 - PSM ECONOMIC PRÁŠKOVÝ PLNICÍ STROJ		<p>0186011 - PSM ECONOMIC – práškový plnicí stroj</p> <p>Zařízení PSM Economic nabízí vysokou sací schopnost za příznivou cenu. Zařízení je ideální pro využití ve velkých servisních dílnách. Navzdory své malé velikosti PSM ECONOMIC zvládne velkou kapacitu díky svým velkoobjemovým filtrům. Zařízení je vhodné pro plnění HP v rozmezí 2 –50 kg (50kg HP se sadou SK 50 a přídatným zásobníkem). Zpětný proces je prováděn elektricky. Nastavitelná výška a kornoutovitý plnicí gumový krk zaručují, že všechny HP, které jsou na trhu, mohou být plněny tímto strojem, aniž by byla potřeba jeho úprava. Rozsah dodávky zahrnuje speciální ocelovou nasávací hadici o průměru 25 a 32 mm. Stroj má zásobník na 12 kg. HP 50 kg mohou být plněny s pomocí samostatného 50 kg zásobníku a sady SK 50.</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 12 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm. kapacita přídatného zásobníku 50 kg zpětný proces elektricky el. motor 230 V, 50 Hz, 0,8 kW, 2840 otáček přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 1195 mm max. pracovní výška 1540 mm šířka: 440 mm, hloubka: 670 mm, hmotnost: 60 kg náter – stříbrný, tepaný vzhled</p>
0186021, 0186022 - PSM COMPACT PRÁŠKOVÝ PLNICÍ STROJ		<p>0186021 - PSM COMPACT – práškový plnicí stroj</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 50 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm. kapacita přídatného externího zásobníku 250 kg zpětný proces elektricky el. motor 230 V, 50 Hz, 0,95 kW, 2840 otáček přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 1200 mm max. pracovní výška 1540 mm šířka: 500 mm, hloubka: 850 mm, hmotnost: 69 kg náter – stříbrný, tepaný vzhled</p> <p>0186022 - PSM COMPACT – práškový plnicí stroj</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 50 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm. kapacita přídatného externího zásobníku 250 kg zpětný proces elektricky el. motor 400 V, 50 Hz, 1,8 kW, 2840 otáček přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 1200 mm max. pracovní výška 1540 mm šířka: 500 mm, hloubka: 850 mm, váha: 69 kg náter – stříbrný, tepaný vzhled</p>
0186031, 0186032 - PSM POWER PRÁŠKOVÝ PLNICÍ STROJ		<p>0186031 - PSM POWER - práškový plnicí stroj</p> <p>Prášek z hasicího přístroje je odsát za pomoci pružné hadice do zásobníku přes filtrační soustavu. U hasicích přístrojů pod stálým tlakem není nutné snižovat tlak v hasicím přístroji při vyprazdňování. Hasicí přístroj se napojí na odsávací hadici a uvede do činnosti. Po vyprázdnění hasicího přístroje se poté provede demontáž ventilové hlavy. Se zařízením PSM POWER je možno plnit hasicí přístroje do 750 kg.</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 50 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm. kapacita přídatného externího zásobníku 250 kg zpětný proces elektricky el. motor 230 V, 50 Hz, 0,95 kW, 2830 otáček přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 1720 mm max. pracovní výška 2050 mm šířka: 500 mm, hloubka: 800 mm, hmotnost: 80 kg náter – stříbrný, tepaný vzhled</p> <p>0186032 - PSM POWER - práškový plnicí stroj</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 50 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm. kapacita přídatného externího zásobníku 250 kg zpětný proces elektricky el. motor 400 V, 50 Hz, 1,8 kW, 2830 otáček přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 1720 mm max. pracovní výška 2050 mm šířka: 500 mm, hloubka: 800 mm, hmotnost: 80 kg náter – stříbrný, tepaný vzhled</p>

SERVISNÍ VYBAVENÍ – plnicí stroje – řada PSM

<p>0186052 - PSM COMPACT S PRÁŠKOVÝ PLNÍČÍ STROJ</p>		<p>0186052 - PSM COMPACT S – práškový plnicí stroj</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: kapacita zásobníku 50 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm. kapacita přídavného externího zásobníku 250 kg zpětný proces elektricky el. motor 400 V, 50 Hz, 1,8 kW, 2830 otáček přívodní kabel 5 m – odolný olejům a kyselinám</p> <p>ROZMĚRY: výška při transportu 1750 mm max. pracovní výška 2175 mm šířka: 680 mm, hloubka: 720 mm, hmotnost: 120 kg nátěr – stříbrný, tepaný vzhled</p>	
<p>0186056 - PSM COMPACT A PRÁŠKOVÝ PLNÍČÍ STROJ</p>		<p>0186056 - PSM COMPACT A – práškový plnicí stroj</p> <p>PSM COMPACT A je stacionární plnicí stroj pro dílenské použití, zejména pro velké výkony při plnění hasicích přístrojů.</p> <p>Prášek je plněn z externího zásobníku (např. BIG BAG) do zásobníku stroje a poté po pročištění je automaticky plněn do hasicího přístroje dle předchozího naprogramování. Prášek je do hasicího přístroje plněn automaticky. Aktivace ventilu plnění je prováděna elektro-pneumaticky. Postup plnění je řízený programem obslužného počítače. Vývěva a ventily jsou namontovány na rámu stroje. Vlastní operace plnění dle popisu je řízena z ovládacího panelu, na kterém jsou zobrazovány fáze plnění.</p> <p>Kapacita zásobníku stroje je 12kg prášku. Stroj je optimální pro plnění hasicích přístrojů o hmotnosti náplně 2-12kg.</p> <p>S přídavným zařízením – SK-50 je možné plnit hasicí přístroje do objemu 50kg prášku. Stroj je složen z následujících skupin – rám, zásobník prášku s krytem a filtrem, plnicí adapter, vývěva poháněná elektromotorem, elektricky řízený ventil plnění, snímač plnění, ovládací panel s vloženým programem pro plnění, ventil pro čerpání prášku, bezpečnostní spínač a síťový kabel.</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: rotační vakuová vývěva kapacita zásobníku 12 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm el. motor 400V, 50 Hz, 1,5 kW, 1400 rpm 500mbar 65m3/h zpětný plnicí proces - elektrický</p> <p>ROZMĚRY: výška při používání 2100mm šířka: 1180mm, hloubka: 900mm, hmotnost: 212 kg</p>	
<p>0186060 - PSM COMPACT W PRÁŠKOVÝ PLNÍČÍ STROJ</p>		<p>0186060 - PSM COMPACT W – práškový plnicí stroj</p> <p>TECHNICKÉ ÚDAJE: rotační vakuová vývěva kapacita zásobníku 12 kg, plnicí tlak 200 mbar, plnicí otvor HP 28-100 mm el. motor 400V, 50 Hz, 1,8 kW, 1400 rpm 500mbar 65m3/h zpětný plnicí proces - elektrický</p> <p>ROZMĚRY: výška při používání 2100mm šířka 1080mm, hloubka 900mm, hmotnost 125 kg</p>	