

Použité (repasované) stroje SCHENCK / SAXON / SEIB :

Stav ke dni : 25.7.2010



Vyvažovací stroje SCHENCK ASG :



- SCHENCK RAPID 640 (r. v. 1994)



- Vyvažovací stroj s **vertikální hřídelí**
- Automatická brzda v místě nevyvážku
- Doporučeno pro autorizované servisy ŠKODA 
- Program pro **statické a dynamické** vyvažování
- **5 programů** pro ALU disky
- **2 Free Mode programy** pro ALU disky
- **2 MATCH MATIC** program pro optimální polohu pneumatiky na disku
- Hlášení **GUT** v případě dosažení nastavené tolerance nevyvážku
- Automatické hlášení **překročení statické** nevyváženosti
- Snímání rozměrů kola **elektronickými snímacími rameny**
- **Automatický start** sklopením ochranného krytu
- **Automatický přepoččet polohy** a velikosti závaží v různých vyvažovacích programech
- CE certifikát, ISO 9001



Technická data RAPID 640 :

průměr ráfku	9" - 22"
šířka ráfku	1,5" - 14,5"
max. průměr kola	890 mm
doba měření	2,5 s
rozsah indikace	1 - 999 g
přesnost vyvážení	0,1 / 1 g
max. váha kola	70 kg
síťová přípojka	230/400 V, 50 Hz
hmotnost	168 kg

Technický stav : velmi dobrý, pravidelně servisovaný stroj

Servis vč. náhradních dílů zajištěn.



Ilustrační foto vč. příd. vozíku (příslušenství)



AUTOTECHNIK ASG s.r.o., Na Závodí 456, HUMPOLEC, tel. 565 53 24 10, 603 11 90 66


výhradní zastoupení pro Českou republiku firem SEIB a SAXON® Prüftechnik GmbH – výrobce strojů SCHENCK ASG

Vyvažovací stroje SCHENCK ASG :



- **SCHENCK DYNAMAT 210 (r. v. 2004)**



- Vyvažovací stroj **s horizontální hřídelí**
- Program pro **statické a dynamické** vyvažování
- doporučeno pro autorizované servisy ŠKODA 
- **5 programů** pro ALU disky
- **1 program** rozdělení závaží za paprsky
- **1 MATCH MATIC** program pro optimální polohu pneumatiky na disku
- **Automatický start** sklopením ochranného krytu
- **Automatický přepočít polohy** a velikosti závaží v různých vyvažovacích programech
- CE certifikát, ISO 9001

Technická data DYNAMAT 210 :

průměr ráfku	10" - 24"
šířka ráfku	1" - 15"
max. průměr kola	900 mm
doba měření	6 - 8 s
rozsah indikace	1 - 999 g
přesnost vyvážení	1 g
max. váha kola	70 kg
síťová přípojka	230 V, 50 Hz
hmotnost	136 kg



Technický stav : velmi dobrý, málo používaný stroj

Servis vč. náhradních dílů zajištěn.

Ilustrační foto



Vyvažovací stroje SCHENCK ASG :



- **SCHENCK DYNAMAT 31**



- Vyvažovací stroj s **horizontální hřídelí**
- Program pro **statické a dynamické** vyvažování
- doporučeno pro autorizované servisy ŠKODA 
- **5 programů** pro ALU disky
- vyhodnocení naměřených hodnot **na barevném monitoru**
- **2 MATCH MATIC** programy pro optimální polohu pneumatiky na disku
- **Automatický start** sklopením ochranného krytu
- **Automatický přepočít polohy** a velikosti závaží v různých vyvažovacích programech
- CE certifikát, ISO 9001

Technická data DYNAMAT 31 :

průměr ráfku	9" - 24"
šířka ráfku	1.5" - 15"
max. průměr kola	920 mm
doba měření	3 s
rozsah indikace	1 - 999 g
přesnost vyvážení	0.1/1 g
max. váha kola	70 kg
síťová přípojka	230 V, 50 Hz
hmotnost	156 kg

Technický stav :

Servis vč. náhradních dílů zajištěn.




Ilustrační foto

Montážní stroje SCHENCK ASG :



- **SCHENCK PNEUMONT 3 (r. v. 2004)**



- stroj pro montáž a demontáž pneumatik **s ramenem ručně odklápěným dozadu**
- **3 nastavitelné polohy dorazu odtláčovací lžice**
- **mechanická aretace montážní hlavy a montážního ramene**
- **možnost doplnit pomocným ramenem pro nízkoprofilové pláště TCL (viz. Obr. – příslušenství)**
- doporučeno pro autorizované servisy ŠKODA 
- **1 rychlostí upínací desky**
- **možnost doplnit o integrované tlakové dělo s plastovou koncovkou ovládané ručně**



Pneu

Technická data PNEUMONT 3 :

rozsah vnějšího upnutí	10 – 20"
rozsah vnitřního upnutí	12 – 22"
rozsah max. odtlačení	380 mm
max. šířka ráfku	12"
max. průměr kola	1000 mm
počet rychlostí upínací desky (dopředu i dozadu)	1
zdvih ramene nahoru (široké pneu)	ne
síťová přípojka	230/400 V, 50 Hz
provozní tlak	8 – 12 bar
hmotnost PNEU MONT 3	200 kg

Technický stav : velmi dobrý, málo používaný stroj

Ilustrační foto

Servis vč. náhradních dílů zajištěn.

Montážní stroje SCHENCK ASG :



- **SCHENCK PNEUMAT 2 (r. v. 2009)**



SAXON

- stroj pro montáž a demontáž pneumatik **s ramenem pneumaticky odklápěným dozadu**
- **3 nastavitelné polohy dorazu odtláčovací lžice**
- **pneumatická aretace montážní hlavy a montážního ramene**
- **možnost doplnit pomocným ramenem pro nízko profilové pláště TCL (viz. Obr. – příslušenství)**
- **zdvih montážního ramene pro široká kola do šířky 17"**
- doporučeno pro autorizované servisy ŠKODA
- **2 rychlosti upínací desky**
- **možnost doplnit o integrované tlakové dělo s plastovou koncovkou ovládané ručně**



Technická data PNEUMAT 2 :

rozsah vnějšího upnutí	10 – 20"
rozsah vnitřního upnutí	12 – 23"
rozsah max. odtlačení	400 mm
max. šířka ráfku	17"
max. průměr kola	1000 mm
počet rychlostí upínací desky (dopředu i dozadu)	2
zdvih ramene nahoru (široké pneu)	ano
síťová přípojka	230/400 V, 50 Hz
provozní tlak	8 – 12 bar
hmotnost PNEUMAT 2	210 kg

Ilustrační foto

Technický stav : nový, stroj byl používán jako výstavní kus na veletrhu (**v provozu nebyl používán**)