



Siems & Klein spol. s r. o.

AUTOSERVISNÍ TECHNIKA - PRODEJ, SERVIS, LEASING
Krajní 1230, 252 42 Jesenice u Prahy, Praha - západ
Tel.: 608 98 39 68 (M. Bednář), 27201 6911
martin.bednar@siems-klein.cz, www.siems-klein.cz

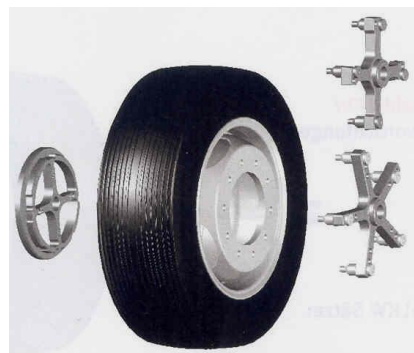
JOHN BEAN (výrobce Snap-On Equipment)

vyvažovačka nákladních kol - ruční ovládání

1. 6027812 **JOHN BEAN B 9200**, mobilní vyvažovačka pro nákladní vozidla, **ruční pohon**, 2 x LC display, 2D - automatické zadávání vzdálenosti a průměru disku, elektronické ramínko pro umístění lepícího závaží, bez krytu kola, mechanické zvedání kola, natloukací kleště na závaží, šířka disku 3"-20", průměr disku 8"-30", max. průměr kola 1300 mm, max. šířka kola 650 mm, max. váha kola 250 kg, přesnost vyvážení 1 g, upínací středová matice, váha 145 kg, 220 V
2. 4028713 **JOHN BEAN**, upínací sada standardní, 2 ks konusů (198-225 mm a 270-286,5 mm)
3. 4028764 **JOHN BEAN**, upínací sada profí, 4 a 5 ramenný upínací přípravek, vč. 5 ks čepů

Sada pro upnutí kol osobních vozidel :

4. 143.404.003 **HAWEKA**, rychloupínací matice pro kola osobních vozidel
5. 190.008.002 **HAWEKA**, plastový zvon pro rychloupínací matici na vyvažování plechových disků
6. 190.008.021 **HAWEKA**, ALU kotouč - průměr 200 mm pro vyvažování ALU kol osobních vozidel
7. 150.400.021 **HAWEKA**, sada 3 ks konusů s rozsahem 42 až 99,5 mm



Snap-on Equipment



Siems & Klein spol. s r. o.

AUTOSERVISNÍ TECHNIKA - PRODEJ, SERVIS, LEASING
Krajní 1230, 252 42 Jesenice u Prahy, Praha - západ
Tel.: 608 98 39 68 (M. Bednář), 27201 6911
martin.bednar@siems-klein.cz, www.siems-klein.cz

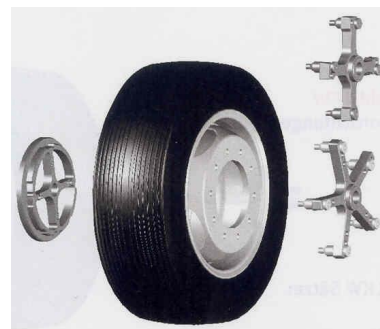
JOHN BEAN (výrobce Snap-On Equipment)

vyvažovačka nákladních kol - motorové ovládání

1. 6027601 **JOHN BEAN B9250**, stacionární vyvažovačka pro nákladní vozidla s motorovým pohonem, 2 x LC display, 2D - automatické zadávání vzdálenosti a průměru disku, elektronické ramínko pro umístění lepícího závaží, kryt kola, pneumatické zvedání kola, natloukácké kleště na závaží, šířka disku 3"-20", průměr disku 8"-30", max. průměr kola 1300 mm, max. šířka kola 650 mm, max. váha kola 250 kg, přesnost vyvážení 1 g, upínací středová matice, váha 255 kg, 220 V
2. 4028713 **JOHN BEAN**, upínací sada standardní, 2 ks konusů (198-225 mm a 270-286,5 mm)
3. 4028764 **JOHN BEAN**, upínací sada profí, 4 a 5 ramenný upínací přípravek, vč. 5 ks čepů

Sada pro upnutí kol osobních vozidel :

4. 143.404.003 **HAWEKA**, rychloupínací matice pro kola osobních vozidel
5. 190.008.002 **HAWEKA**, plastový zvon pro rychloupínací matici na vyvažování plechových disků
6. 190.008.021 **HAWEKA**, ALU kotouč - průměr 200 mm pro vyvažování ALU kol osobních vozidel
7. 150.400.021 **HAWEKA**, sada 3 ks konusů s rozsahem 42 až 99,5 mm





Siems & Klein spol. s r. o.

AUTOSERVISNÍ TECHNIKA - PRODEJ, SERVIS, LEASING
Krajní 1230, 252 42 Jesenice u Prahy, Praha - západ
Tel.: 608 98 39 68 (M. Bednář), 27201 6911
martin.bednar@siems-klein.cz, www.siems-klein.cz

JOHN BEAN (výrobce Snap-On Equipment)

motorová vyvažovačka nákladních kol - LCD monitor

1. **EEWB 557AE1** **JOHN BEAN B9280**, stacionární vyvažovačka pro nákladní vozidla s **19" TFT monitorem**, 2 x LC display, 2D - automatické zadávání vzdálenosti a průměru disku, elektronické ramínko pro umístění lepícího závaží, kryt kola, pneumatické zvedání kola, natloukáací kleště na závaží, šířka disku 3"-20", průměr disku 8"-30", max. průměr kola 1300 mm, max. šířka kola 650 mm, max. váha kola 250 kg, přesnost vyvážení 1 g, upínací středová matice, váha 255 kg, 220 V
2. **4028713** **JOHN BEAN**, upínací sada standardní, 2 ks konusů (198-225 mm a 270-286,5 mm)
3. **4028764** **JOHN BEAN**, upínací sada profí, 4 a 5 ramenný upínací přípravek, vč. 5 ks čepů

Sada pro upnutí kol osobních vozidel :

4. **143.404.003** **HAWEKA**, rychloupínací matice pro kola osobních vozidel
5. **190.008.002** **HAWEKA**, plastový zvon pro rychloupínací matici na vyvažování plechových disků
6. **190.008.021** **HAWEKA**, ALU kotouč - průměr 200 mm pro vyvažování ALU kol osobních vozidel
7. **150.400.021** **HAWEKA**, sada 3 ks konusů s rozsahem 42 až 99,5 mm



Snap-on Equipment

