



AUTOTECH

výroba a prodej zařízení pro autoservisy, pneuservisy a STK

MECHANICKÉ ZAŘÍZENÍ NA ZJIŠŤOVÁNÍ VŮLÍ NÁPRAV – PŘENOSNÉ pro osobní a lehká užitková vozidla

AUT 80122

Zařízení pro kontrolu vůlí zavěšení a řízení je vhodný pro testování všech systémů řízení a zavěšení vozidla v přední a zadní nápravě vozidla **do nosnosti 3,5 tuny**.

Je vhodný pro použití v dílně na podlaze, ale i na montážní jámě nebo na nůžkovém zvedáku.

Sada zařízení se skládá z:

- 1 ks Testovací plošiny
- 1 ks Svěrky kola
- 1 ks Zámek brzdového pedálu



ZÁMEK BRZDOVÉHO PEDÁLU



AUTOTECH - VT, s.r.o., Sokolohradská 866, 583 01 Chotěboř

mobil: (+420) 602 355 702, (+420) 775 355 702, **telefon:** (+420) 569 623 507,

email: autotech@autotech-chotebor.cz, **web:** www.autotech-chotebor.cz



AUTOTECH

výroba a prodej zařízení pro autoservisy, pneuservisy a STK



TESTOVACÍ PLOŠINA

Oblast kontroly přední nápravy

Rozsah použití:

Testované díly:

Spodní kulový kloub, kulový kloub, spojovací tyč, čep spojovací tyče, tyčka stabilizátoru, stabilizátor, pryžokovové klouby, hydraulického držáky motoru, horní uložení tlumiče



SVĚRKA KOLA

Svěrka kola je určena pro rozměr pneumatiky s maximálním průměrem 730 mm

Rozsah použití:

Testované díly:

Nezávislé závěsné klouby, kulové klouby, spojovací tyče, držáky stabilizátorů, silentbloky, držáky vzpěry tlumiče

Technické parametry

Maximální nosnost	3,5 t
Max.rozměr pneumatiky (svěrka kola)	Do 730 mm
Hmotnost	73,5 kg



AUTOTECH - VT, s.r.o., Sokolohradská 866, 583 01 Chotěboř

mobil: (+420) 602 355 702, (+420) 775 355 702, **telefon:** (+420) 569 623 507,

email: autotech@autotech-chotebor.cz, **web:** www.autotech-chotebor.cz