

Montážní stroj Memo DS

Memo DS je automatický montážní stroj bez montážní páky a poziční paměti pracovního palce.

- středové upínání kola s rychlozámkem
- otočná pneumaticky ovládaná pomocná rolna
- invemotor – plynulá regulace rychlosti otáčení vřetene, přesně tak, jak je potřeba. Patentováno.
- extra rychlá boční odrážecí lžice se šířkovým nastavením
- pracovní palec je vyroben ze šetrného materiálu, odebere patku bez poškození disku a bez pomoci pák.



Kinematika přenastavování odrážecí a pomocné rolny – Rolnu optimalizovaného tvaru lze nastavit do horní i spodní pozice vzhledem k pneumatice



invemotor pro plynulou regulaci otáček pomocí pedálu (0 – 15 rpm)



Pedálové huštění s manometrem na odkládacím boxu stroje



pracovní palec umožňuje práci bez použití montážní páky i na problematických typech kol

Standardní výbava

Patentovaný trakční systém stlačování patky pro nízkoprofilové disky, chránič kónusu, rozšíření a krytka, chránič točny, mechanické upínání, manometr a středící adaptér.

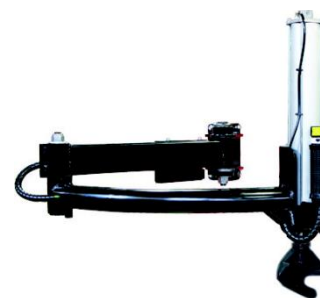


středící trn s rychlozámkem

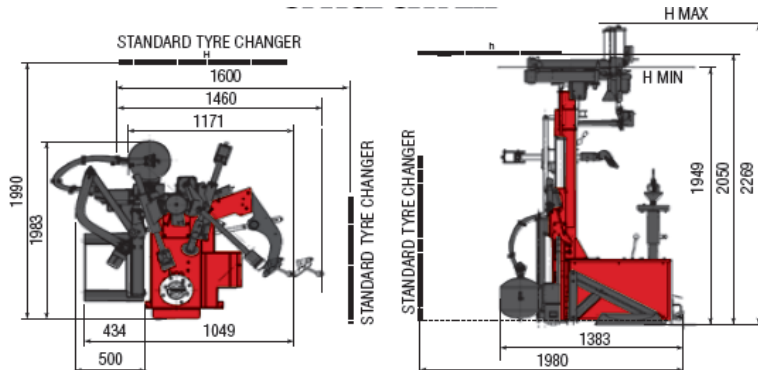
patentovaný Butler trakční systém



pneumaticky ovládaný zvedák kol



pneumaticky ovládané oběžné rameno



Technické údaje

Rozsah průměrů kol	10-26"
Napájení	1ph, 200/265v, 50/60Hz
Max. šířka kola	15"
Max. průměr kola	1143 mm
Síla odrážecí lžice	36 kN
Max. krouticí moment	1200 Nm
Síla odrážecí rolny	12 kN
Otáčení motoru	1,5 Kw inver. + 0,75 Kw motor
Doporučený stl. vzduch	8-10 barů