

### Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Liikuvate hüdraulikaosade hooldus Hüdrauliliste seadmete korrashoid
<b>Komplektis</b>	Osakeste loendusseade HKPART-Z Võrguühenduskaabliga adapter Kõrgrõhuadapter (rõhupiiranguga) survevoolikutele Kruviühendusega survevoolik mõõteühendusele M16x2, pikkus = 2 m Kruviühendusega imivoolik, läbipaistev, pikkus = 0,3m Pistikühendusega tagasijooksuvoovoolik, lahtine ots, läbipaistev, pikkus = 1m USB Bluetooth'i pordilukk Tarkvara Kasutus- ja hooldusjuhend / kalibreerimissertifikaat
<b>Lisatunnus</b>	sobib kuni 350 mm <sup>2</sup> /sek viskoossusega hüdraulikaõlidele Puhtuseklassid ISO ja SAE või NASi kohaselt Integreeritud veeandur niiskuse ja temperatuuri mõõtmiseks



### Vihje

Kui seadmes on rõhk suurem kui 45 baari, tuleb kasutada kõrgrõhuadapterit (Pmaks= 345 baari).  
Hüdraulikaseadmete juures tohivad töid teha ainult spetsialistid kehtivate ohutuseeskirjade järgi.  
Järgida tuleb seadme kasutusjuhendit vältimaks inimeste ja keskkonna kahjustamist!

### Kirjeldus

Osakeste loendusseadet HKPART-Z kasutatakse mobiilse hooldusseadmena hüdraulikasüsteemide, nt juhtringlustes, rõhuringlustes ja rõhuta mahutites tahkete ainete kogunemiskollete ajutiseks mõõtmiseks.

Integreeritud veeanduri abil mõõdetakse niiskust ja temperatuuri.

Saadud andmed saab edastada Bluetooth'i abil PCsse ja paigaldatud tarkvara abil hinnata.

### Artikkel

Märgistus	maksimaalne töö rõhk (bar)	Kaal (kg)
HK PART-Z	45	13