



- Másodlagos olajsűrő és ülepítő a fáradt olaj szűrésére.
- Rozsdamentes acél és könnyű kezelhetőség Átlátszó olajpohár a munkaközeg szintjének kijelzésére
- Nagy beállítási felbontás: 10 mbar
- Könnyű kezelés, idő-megtakarítás.
- Gyors csatlakozás, gyors nyomás alá helyezés
- Könnyen növelhető nyomás, kényelmes karbantartás
- Egyszerű megjelenés

A HS-728 hidraulikus nagynyomású összehasonlító nyomáspumpa max 1000, 1200 vagy 1400 bar nyomást képes előállítani nagynyomású műszerek szabványos nyomásmérővel történő kalibrálásához. A HS-728 nyomáspumpa segítségével gyorsan nyomás alá helyezhető az egész mérőrendszer. A kézipumpa és a Booster tökéletesen integrált működése segíti a nagynyomású pontok kalibrálását, elzárva a zárószelepet 250 bar előnyomás alatt a magas nyomástartományok elérése érdekében. A pontos nyomásértékek egy vezérorsóval állíthatók be. Egy speciálisan kialakított átlátszó olajpohár mutatja a nyomásközeg szintjét. A HS-728 hidraulikus nyomáspumpa kiválóan alkalmas nyomás (nyomáskülönbség) távadó, precíziós nyomásmérő, általános nyomásmérő és egyéb nyomásmérő műszerek kalibrálásához.

Műszaki adatok

- Nyomástartomány: 0... 1000, 0... 1200, 0... 1400 bar
- Nyomásközeg: 25# transzformátor olaj (desztillált víz 1000 bar-ig)
- Beállítási felbontás: 10 mbar
- Anyag:
 - Test: rozsdamentes acél/alumínium
 - Kimenet: rozsdamentes acél
 - Tömítések: Buna-N
- Kimeneti csatlakozó: M20*1,5 anya
- Súly: 23 kg
- Méretek (hosszú × széles × magas): 570 × 490 × 195 mm

Rendelési kód

Típus

- HS728

Csatlakozás

- M20 x 1,5 anya

Készülékkel szállítva

- Gyári kalibrációs jkv.
- Használati útmutató

Opcionális tartozékok

- HSPA64: Szerelvény adapter, tömlő, kulcsok, stb. (64 db.)
- Digitális nyomásmérő HS108 vagy HX601 főmérőként használható
- Nyomáskalibrátor HS602 nyomástávadók kalibrálásához

A HS-728 hidraulikus nagynyomású összehasonlító nyomáspumpa max 1000, 1200 vagy 1400 bar nyomást képes előállítani nagynyomású műszerek szabványos nyomásmérővel történő kalibrálásához. A HS-728 nyomáspumpa segítségével gyorsan nyomás alá helyezhető az egész mérőrendszer. A kézipumpa és a Booster tökéletesen integrált működése segíti a nagynyomású pontok kalibrálását, elzárva a zárószelepet 250 bar előnyomás alatt a magas nyomástartományok elérése érdekében. A pontos nyomásértékek egy vezérsóval állíthatók be. Egy speciálisan kialakított átlátszó olajpohár mutatja a nyomásközeg szintjét. A HS-728 hidraulikus nyomáspumpa kiválóan alkalmas nyomás (nyomáskülönbség) távadó, precíziós nyomásmérő, általános nyomásmérő és egyéb nyomásmérő műszerek kalibrálásához