

CLEVERFIT radiaalsed tööriistad

Estonia - Purmo



- Täpne kalibreerimine
- Lai kasutus
- Tugev konstruktsioon
- Stabiilne töö
- Lihtne kasutamine

CLEVERFIT Radial pressimistöõriistad on hädavajalikud professionaalsetele kütte-, sanitaar- ja jahutussüsteemide paigaldustele; sobivad 14–63 mm läbimõõtudele, tagavad täpse kalibreerimise ja puhta lõike, säilitades toru ümaruse ja tihedad ühendused.

CLEVERFIT Radial presstöõriistad sobivad suurepäraselt torude kalibreerimiseks ja lõikamiseks kütte-, vee- ja jahutussüsteemides. Sobivad 14–63 mm läbimõõtudele, tagavad toru täpse ümaruse ja usaldusväärsed ühendused. Vajalikud professionaalseteks paigaldusteks, kus tähtis on täpsus ja normide järgimine.

Õige tootevaliku tagamiseks kasutage meie kalkulaatoreid ja tootekatalooge. Kui vajate abi, võtke ühendust meie müügimeeskonnaga.

CLEVERFIT Radial pressimistöõriistu kasutades veendu torude puhtuses enne kalibreerimist; vali õige tööriista suurus ja pressi ühtlaselt; lõikamisel seadista terad täpselt ja rakenda ühtlast jõudu, vältides deformatsioone; järgi ohutusnõudeid ja kasuta kaitsevahendeid; hoolda tööriistu regulaarselt.

CLEVERFIT Radial pressimistöõriistad on mõeldud 14–63 mm torude täpseks kalibreerimiseks ja ettevalmistamiseks tihedatele ühendustele; komplekt sisaldab kalibreerijaid, lõikureid ja abitarvikuid mitmekihilistele ja ühekihilistele torudele. Tööriistad vastavad professionaalse kasutuse nõuetele ja on loodud töökindlaks, ergonoomiliseks kasutamiseks. Regulaarne hooldus tagab ühtlase kvaliteedi nii uusehitistes kui ka renoveerimisel.

Etim Class		EC012046 - Surve lõualuu/kaelus/kolb pressühenduste jaoks
Sügavus	Millimetre (mm)	120, 140, 160, 190, 565
Kaal	Kilogram (kg)	1.9, 1.95, 1.96, 2.13, 2.17, 2.24, 2.91, 7.208, 9.42
Kõrgus	Millimetre (mm)	495, 50, 510, 60, 65
Laius / Pikkus	Millimetre (mm)	105, 110, 160, 325, 410
Mudel		Sisesta, Täielik
Tüüp		Suruv lõualuu
Sobiv toru läbimõõdule	Millimetre (mm)	14, 16, 17, 20, 26, 32, 40, 63

Link

FAZTTBP2LS2PUR00

FAZTTMPFB53900P0

FAZTTPJFB14000P0

FAZTTPJFB16000P0

FAZTTPJFB20000P0

FAZTTPJFB26000P0

FAZTTPJFB32000P0

FAZTTPJFB40000P0

FAZTTPJFB50050P0

FAZTTPPFB3139EP0
