

1300-järjestelmä (H)

DV1300

- puristuspäässä patentoitu DUAL-tekniikka, joka tuottaa optimoidun kuusikulmapuristuksen ja tietyn tuurnapuristuksen kahdessa integroidussa vaiheessa
- työpaine 63 MPa (630 bar)
- puristusvoima 130 kN (13 tonnia)
- kevyt ja helppokäyttöinen teräksinen puristuspää

Patentoitua DUAL-tekniikkaa käyttävä puristuspää KRF/KSF Cu-liitosten 10 – 300 mm² kosketuspuristukseen. Käytetään yhdessä Elpressin jalkapumpun P4000 tai akku- ja verkkovirtakäyttöisen pumpun PS710 kanssa.



Tuotenumero: **5208-133500**

EAN: **7393487026285**

Snro: **6406349**

Käyttölämpötila, min. (°C): **-20**

Käyttölämpötila, maks. (°C): **40**

Puristusgeometria: **Punch, Dual, Hexagonal, Oval**

Käyttöpaine (Mpa): **63**

Pikaliitin: **kyllä**

AWG/MCM Säikeinen Al: **7 AWG - 700 MCM**

AWG/MCM Kiinteä Al: **7 AWG - 450 MCM**

AWG/MCM Cu: **8 AWG - 700 MCM**

mm² Säikeinen Al: **16-400**

mm² Kiinteä Al: **16-240**

mm² Cu: **10-400**

Puristusalue Cu-päätteet min. (mm²): **10**

Puristusalue Cu-päätteet maks. (mm²): **400**

Puristusalue C-liittimet min. (mm²): **25**

Puristusalue C-liittimet maks. (mm²): **240**

Puristusalue Al-päätteet min. (mm²): **16**

Puristusalue Al-päätteet maks. (mm²): **400**



Image not found or type unknown