

1300-järjestelmä (H)

PVX1300DB

- ergonominen muotoilu
- käännettävä haarukka
- puristusvoiman hallinta paineenvälvönnän avulla
- DUAL-puristustekniikka
- pikasyöttö edestä
- työkalun tiedot ja huoltovälit näkyvät näytössä
- puristuksen valvonta varoitusvalolla (LED)
- kahden vuoden takuu



Akkukäyttöinen puristuspistooli tyyppin KRF/KSF Cu-liitosten 10 – 400 mm², Al-liitosten 16 – 400 mm² (-240 yhtenäinen) ja C-hylsyjen 6/6 – 120/120 mm² kosketuspuristukseen. Mukana toimitetaan kaksi akkua.



Tuotenumero: **5204-011100**

EAN: **7393487061200**

Snro: **6406360**

Toimituslaatikko: **Muovikotelo**

Käyttölämpötila, min. (°C): **-20**

Käyttölämpötila, maks. (°C): **40**

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

Suojalaite: **Closedchassis**

Paineen valvonta näytön kautta: **kyllä**

Työvalo: **kyllä**

Laturi: **Li-ion & Ni-MH 7.2-18V**

Latausaika (min.): **15**

Akku: **Li-Ion Makita, 5,0Ah, 18V**

Akkujen määrä: **2**

Puristusaika (s): **4-12, depending on size**

Puristimet/lataus: **60-120 depending on size and temperature**

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): **6x2**

Puristusalue C-liittimet maks. (mm²): **120x2**

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

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

EIPRESS