

Stříkácí pistole



EcoGun 116

- Maximální povolený vstupní přetlak vzduchu 4 bar
- Doporučený tlak vzduchu 2,0 - 3,0 bar
- Spotřeba vzduchu 265 - 350 l/min
- Přívod vzduchu 1/4"
- Šroubení materiál M16x1,5
- Hmotnost pistole 440 g
- Trysky 10, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 22, 28, 40

Vzduchová stříkácí pistole EST116 je pistole s možností připojení horní nádoby NGF600 - plastová nebo horní nádoba 3M PPS. Regulace vzduchu ve spodní části pažby. Systém rozprašování se sníženým tlakem rozprašovacího vzduchu na ústí hubice stříkácí pistole obdoba systému RP - popřípadě s hubicí HL_ systém HVLP.



EcoGun 119

- Maximální povolený vstupní přetlak vzduchu 4 bar
- Doporučený tlak vzduchu 2,0 – 2,5 bar
- Spotřeba vzduchu 265 - 350 l/min
- Množství vystříkaného materiálu 40 – 350 g/min
- Přívod vzduchu 1/4"
- Šroubení materiál M16x1,5
- Hmotnost pistole 440 g
- Trysky 12, 13, 14, 16, 20, 22

Vzduchová stříkácí pistole EcoGun 119 s horním přívodem nátěrové hmoty, **určená pro extra kvalitní povrchovou úpravu aplikačními materiály**, vhodnými pro vzduchové rozprašování, především k finální povrchové úpravě v automobilovém průmyslu, autooprávenství, strojírenství a nábytkářském průmyslu. Možno dodat v provedení HVLP.



DL SIGMA 6000HV

- Maximální povolený vstupní přetlak vzduchu 4,0 bar
- Doporučený tlak vzduchu 1,8 - 2,0 bar
- Spotřeba vzduchu při 2 bar 250 l/min
- Přívod vzduchu 1/4"
- Šroubení materiál M16x1,5
- Hmotnost pistole 590 g
- Trysky 13, 14, 16, 18, 20, 25

Vzduchová nízkotlaká HVLP stříkácí pistole Delta Sigma6000HV je pistole s možností připojení horní plastové nádoby 600ml, horní hliníkové 600ml nebo 1000ml a horní flexi nádoby.