

Izklopilni vijačnik, Tip: 13



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	079222 13
GTIN	4589484330446
Razred artikla	03T

Opis

Izvedba:

Hidravlična impulzna celica je osrednji del impulznega vijačnika. Pretvarja vrtilni moment iz motorja v impulzne sunke in jih množi – podobno udarcem udarnega mehanizma v udarnem vijačniku. Pri tem pri impulznem vijačniku odpadejo negativne lastnosti udarjanja kovine na kovino. Ker so vsi gibljivi deli obdani z oljem, je nivo vibracij in hrupa zelo nizek. Na ročaju skoraj ni zaznati reakcijskega momenta.

Navedeni modeli uporabljajo patentirano Fujijevo 2-listno pulzno enoto v kombinaciji z dvojnim motorjem za kamero. Ta kombinacija nudi za 50 odstotkov boljše razmerje med zmogljivostjo in maso kot primerljiva vijačna orodja. Optimizirano za ergonomično roko vanje.

Zelo kompakten in robusten impulzni vijačnik v obliki pištrole za različno uporabo pri montaži. Vgrajena impulzna celica zagotavlja zanesljivo in natančno vijačenje. **Z izklopom.** Določeno območje vrtilnega momenta, zelo majhne tolerance vrtilnega momenta. Izredna natančnost ponovitve in izredno natančen izklopilni mehanizem.

Zelo kratek cikel impulznega vijačenja omogoča izredno majhen momentni odziv v zapestju. V nasprotju z udarnimi vijačniki pri impulznih orodjih ni stika kovine na kovino, kar omogoča mehke in čvrste impulze.

Standard:

Zelo kompakten in robusten impulzni vijačnik v obliki pištrole za različno uporabo pri montaži. Vgrajena impulzna celica zagotavlja zanesljivo in natančno vijačenje. **Z izklopom.** Določeno območje vrtilnega momenta, zelo majhne tolerance vrtilnega momenta.

Prednosti:

- **Manj vibracij.**
- **Manj hrupa.**
- **Daljša življenjska doba kot pri običajnih udarnih vijačnikih.**

Prednost, oglaševalsko besedilo:

- **Manj vibracij.**
- **Manj hrupa.**
- **Daljša življenjska doba kot pri običajnih udarnih vijačnikih.**

Uporaba:

- **Za uporabo z majhnim razvojem hrupa in vibracij.**
- **Izredno primerno za mehke vijačne zveze.**

Uporaba, oglaševalsko besedilo:

- **Za uporabo z majhnim razvojem hrupa in vibracij.**
- **Izredno primerno za mehke vijačne zveze.**

Obseg dobave:

Vijačnik z gumijasto zaščitno kapo vključno s kavljem za obešanje na obešalnik za orodje.

Oznaka proizvajalca: FLT-13-3 BF EC

Območje vrtilnega momenta: 110 - 150 Nm

Maksimalno število vrtljajev: 3400 min⁻¹

Mere vpenjala za orodja: 1/2 col

Profil vpenjala za orodje: □ col

Največja poraba stisnjenega zraka: 850 l/min

Tehnični opis

Mere vpenjala za orodja	1/2 col
Priporočena velikost cevi (notranji Ø)	9,5 mm
Maksimalno število vrtljajev	3400 min ⁻¹
Območje vrtilnega momenta	110 - 150 Nm
Oznaka proizvajalca	FLT-13-3 BF EC
Masa	2,1 kg
Dolžina	228 mm
Največja poraba stisnjenega zraka	850 l/min
Profil vpenjala za orodje	□ col
Priključek za stisnjeni zrak	1/4 col
Vrsta izdelka	Vijačniki (akumulatorski)

