

Uitschakelschroevendraaier, Type: 7



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 079222 7 |
| GTIN | 4589484330552 |
| Artikelklasse | 03T |

Omschrijving

Uitvoering:

De hydraulische puls cel vormt het hart van een impulsschroefmachine. De cel zet het door de motor geleverde draaimoment om in pulsvormige stoten en verveelvoudigt deze – net zoals bij de slagen van een slagmechanisme in een slagschroefmachine gebeurt. Bij een impulsschroefmachine vervallen de negatieve eigenschappen van de slagen van metaal op metaal. Omdat alle bewegende delen door olie zijn omgeven, blijven de trillings- en geluidsniveaus gering. Op de handgreep is vrijwel geen reactiemoment aanwezig. De vermelde modellen gebruiken de door Fuji gepatenteerde 2-blads pulseenheid in combinatie met een motor met dubbele kamer. Deze combinatie een 50% betere verhouding tussen de prestaties en het gewicht dan vergelijkbare schroefgereedschappen. Geoptimaliseerd voor ergonomische hantering.

Zeer compacte en robuuste impulsschroefmachine in pistoolvorm voor allerlei montagewerkzaamheden. Betrouwbaar en accuraat schroeven, dankzij de ingebouwde puls cel.

Met uitschakeling. Gespecificeerd draaimomentbereik, zeer geringe draaimomenttoleranties. Zeer nauwkeurig dankzij hoge herhalingsnauwkeurigheid en uitschakelmechanisme. Bijzonder geringe draaimomentreactie in de handgreep dankzij zeer korte pulscyclus. Anders dan slagschroefmachines maakt het impulsgereedschap geen contact van metaal op metaal waardoor er zachtere en stabiele impulsen worden gegenereerd.

Norm:

Zeer compacte en robuuste impulsschroefmachine in pistoolvorm voor allerlei montagewerkzaamheden. Betrouwbaar en accuraat schroeven, dankzij de ingebouwde pulscel.

Met uitschakeling. Gespecificeerd draaimomentbereik, zeer geringe draaimomenttoleranties.

Voordeel:

- **Minder trillingen.**
- **Geringer geluidsniveau.**
- **Langere levensduur vergeleken met conventionele slagschroefmachines.**

Voordeel promotietekst:

- **Minder trillingen.**
- **Geringer geluidsniveau.**
- **Langere levensduur vergeleken met conventionele slagschroefmachines.**

Toepassing:

- **Voor toepassingen die een laag geluidsniveau en weinig trillingen vereisen.**
- **Uitstekend geschikt voor zachte schroefverbindingen**

Toepassing promotietekst:

- **Voor toepassingen die een laag geluidsniveau en weinig trillingen vereisen.**
- **Uitstekend geschikt voor zachte schroefverbindingen**

Levering:

Schroefmachine met rubber beschermkap incl. ophanghaak voor trekveer (balancer).

Fabrikantnummer: FLT-7-3 BF EC

Draaimomentbereik: 30 - 50 Nm

Maximaal toerental: 6100 min⁻¹

Gereedschapsopname afmeting: 3/8 inch

Gereedschapsopname aandrijfprofiel: □ inch

Maximale luchtbehoefte: 600 l/min

Technische beschrijving

| | |
|--|------------------------|
| Maximaal toerental | 6100 min ⁻¹ |
| Gereedschapsopname afmeting | 3/8 inch |
| Aanbevolen slangafmeting (inwendige Ø) | 9,5 mm |
| Gewicht | 1,1 kg |
| Draaimomentbereik | 30 - 50 Nm |
| Maximale luchtbehoefte | 600 l/min |
| Fabrikantnummer | FLT-7-3 BF EC |
| Lengte | 190 mm |
| Gereedschapsopname aandrijfprofiel | □ inch |
| Persluchtaansluiting | 1/4 inch |

Producttype

Schroefmachine