

Præcisionsmaskine, Type: 6



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	079222 6
GTIN	4589484331009
Artikelklasse	03T

Beskrivelse

Udførelse:

De angivne modeller anvender den af Fuji patenterede 2-klinge-impuls-enhed, kombineret med en dobbeltkammermotor. Denne kombination giver et 50% bedre forhold mellem ydelse og vægt end sammenlignelige skruværtøjer. Optimeret til ergonomisk håndtering.

Den hydrauliske impulselle er kernen i en impulsmaskine, fordi den omdanner det drejningsmoment, der leveres af motoren, til impulsstød og mangedobler dem – ligesom slagene fra slagmekanismen i en slagkølle. Men ved impulsmaskinen bortfalder de negative egenskaber fra slagene med metal mod metal. Eftersom alle bevægelige dele er omgivet af olie, er vibrations- og støjniveauet lavt, på håndgrebet er der næsten intet reaktionsmoment.

Meget kompakt og robust impulsmaskine i pistolform til mange montageopgaver. Pålidelig og præcis skruevinding vha. indbygget impulselle. **Med frakobling.** Specificeret momentområde, meget små momenttolerancer. Ekstremt præcis vha. stor gentagelsesnøjagtighed og frakoblingsmekanisme.

Enormt lille momentreaktion i håndgrebet takket være meget kort impulsperiode. I modsætning til en slagkølle har impulsværtøjet ingen metal-mod-metal-kontakt og sørger dermed for blødere og stabile impulser.

Norm:

Meget kompakt og robust impulsmaskine i pistolform til mange montageopgaver. Pålidelig og præcis skruevinding vha. indbygget impulselle. **Med frakobling.** Specificeret momentområde, meget små momenttolerancer.

Fordel:

- **Færre vibrationer.**
- **Mindre støj.**
- **Længere levetid sammenlignet med almindelige slagøgler.**

Fordel reklametekst:

- **Færre vibrationer.**
- **Mindre støj.**
- **Længere levetid sammenlignet med almindelige slagøgler.**

Anvendelse:

- **Til applikationer, der kræver lav støj og få vibrationer.**
- **Udmærket egnet til svage skrueforbindelser**

Anvendelse reklametekst:

- **Til applikationer, der kræver lav støj og få vibrationer.**
- **Udmærket egnet til svage skrueforbindelser**

Leveringsomfang:

Skruemaskine med gummibeskyttelseskappe inkl. ophængningskrog til fjedertræk (Balancer).

Producentbetegnelse: FLT-6-3 BF EC

Momentområde: 22 - 35 Nm

maks. omdrejningstal: 6300 min⁻¹

Værktøjsholder, mål: 3/8 tommer

Værktøjsholder, drevprofil: □ tommer

Maks. luftbehov: 550 l/min

Teknisk beskrivelse

Værktøjsholder, mål	3/8 tommer
Længde	193 mm
Momentområde	22 - 35 Nm
Vægt	1 kg
Maks. luftbehov	550 l/min
Producentbetegnelse	FLT-6-3 BF EC
Anbefalet slangestørrelse (indv. Ø)	9,5 mm
maks. omdrejningstal	6300 min ⁻¹
Værktøjsholder, drevprofil	□ tommer
Tryklufttilslutning	1/4 tommer
Produkttype	Skruemaskine

