

Impulsschrauber mit Abschaltung

YLTX50E

Druckluft-Abschaltimpulsschrauber 3/8"

 RAMI YOKOTA BV



- Maximale Genauigkeit: extrem genau und schnell. Die Wiederholungsgenauigkeit hat sich verbessert durch die Verwendung eines neuen und patentierten Abschaltmechanismus.
- Maximale Ausdauer: ein Rückschlagventil reduziert die Belastung der Abdichtungselemente innerhalb der Ölimpulseinheit.
- Maximale Ergonomie: Form, Griff und Abzug sind optimiert für ergonomische Handhabung.
- Umweltschutz: reduziert den CO₂-Ausstoß durch die schnelle Abschaltung. Auch tragen die niedrigen Vibrations- und Lärmpegel an einer verantwortungsbewussten Arbeitsumgebung bei.
- Doppelkammerluftmotor: kompakt, hohe Leistungsfähigkeit.
- Ölfrei: Einsatz mit ungeölter Luft möglich.

Technische Daten

Drehzahl (1/min)	4300
Drehmoment (Nm)	4,5 - 8
Antrieb (Zoll)	3/8
Schraubengröße	5
Gewicht (kg)	0,95
Gesamtlänge (mm)	164
Anschlussgewinde (Zoll)	1/4
Mindestschlauchweite (mm)	6,5