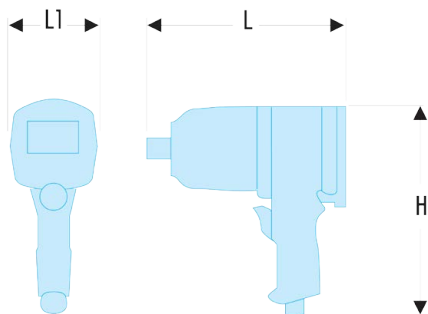


## NJ.1400F2 Druckluft-Schlagschrauber 3/8" Schmetterling



### Produktbeschreibung :

- Progressiver, einhändig bedienbarer Umschalter.
- Schlagmechanismus mit Doppelschlagwerk, Aluminiumgehäuse.
- Rückhaltemechanismus mit Kugel.
- Gelenkiger Luftanschluss für schwer zugängliche Stellen,
- 3 Leistungsregelungen.
- Lösedrehmoment 120 Nm.
- Arbeitsmoment 100 Nm.
- Schläge pro Minute 660 cpm.
- Leerlaufdrehzahl 12.000 U/min.
- Antriebsvierkant 3/8".
- Arbeitsdruck 6,2 bar.
- Durchschnittlicher Luftverbrauch 48 l/min.
- Werkzeuganschluss 1/4".
- Min. Schlauchdurchmesser 10 mm - 3/8".
- Vibration 3,06 m/s<sup>2</sup>/a.
- Vibration 0,79 m/s<sup>2</sup>/K.
- Schalldruck 96 dB(A).
- Schallpegel 107 dB(A).

H [mm]:	54
L [mm]:	140
L1 [mm]:	40
[kg]:	0,530

