

ref. **53588**

PISTOLA DE IMPACTO NANO 1/2" - 1302NM

Función

Una llave de impacto es una herramienta que se puede utilizar para aflojar o apretar tuercas de forma más rápida y sencilla que una llave estándar. Son especialmente útiles para trabajos difíciles, como aflojar cabezas de tornillos desprendidas, una tuerca demasiado apretada o tuercas o tornillos congelados u oxidados.

Ventajas

- ✓ Ligera
- ✓ Motor compuesto
- ✓ Mecanismo de doble martillo

Especificaciones técnicas

Cuadrado	1/2"
Velocidad sin carga	10.000RPM
Torque máx.	1302Nm
Consumo de aire	113 L/Min
Presión de aire recomendada	90PSI (6,3BAR)
Entrada de aire	1/4"
Nivel de presión sonora	94 dB (A)
Largo	109mm
Peso	1,44
Sistema de martillo	Jumbo



Valores de par de apriete

Velocidad	PAR DE TORSIÓN DELANTERO (Nm)	PAR DE TORSIÓN OPUESTO (Nm)
1	312	312
2	353	353
3	407	407

Presentación

