

FICHA TÉCNICA

- **Cuerpo de COMPOSITE**

**LAR-IW165****LLAVE DE IMPACTO DE 3/8"**

| | |
|--|-------------|
| Cuadradillo | 3/8" |
| Capacidad | M14 |
| Sistema de impacto | Doble Maza |
| Apriete Trabajo | 285 Nm |
| Apriete Máximo | 475 Nm |
| Posiciones de Regulador Inverso / Apriete | 1 / 3 |
| RPM | 10.000 |
| Peso | 1.33 Kg |
| Longitud | 143 mm |
| Consumo de aire | 300 l/min |
| Entrada de aire | 1/4" |
| Salida de aire | Inferior |
| Uso | Industrial |
| Presión recomendada | 6.2 bar |
| Manguera recomendada | Ø int. 8 mm |
| Lubricante recomendado | LARWOIL |