

34011_DG


Destornillador dinamométrico porta puntas 1/4"

DIN ISO 6789 & ASME B107.300-2010



- Empuñadura ergonómica y cómoda
- Estructura en aleación de aluminio
- Ajuste del par mediante el anillo azul
- Suministrado con certificado de calibrado
- Lectura directa de los pares de medida
- Para puntas hexagonales 1/4"
- Graduación de pares grabada con láser
- Tolerancia del par: $\pm 5\%$



|  | Cuadrado conductor | Capacidad del Par (Nm) | Graduación (Nm) | L (mm) | Peso (g) |
|---|--------------------|------------------------|-----------------|--------|----------|
| 340111DG | 1/4" | 30~120 cNm | 1 cNm | 180 | 207 |
| 340112DG | 1/4" | 1.5~6.5 Nm | 0.1 Nm | 196 | 475 |