



SW ISSN12 Atornillador recto de impulso

Sin conex. aut (5,5 bis 12Nm) 4.200 1/min - 6mm Tipo HEX

swepro SW ISSN12: Potente pistola de impulso con un rango de par de 5,5 a 12 Nm ideal para atornillados con alta precisión de repetición en ensamblaje industrial. La alta velocidad de operación y la calidad de los accesorios aumentan la productividad en todas las áreas. La rápida respuesta de la herramienta, así como los bajos niveles de ruido y vibración reducen al mínimo el esfuerzo del usuario. Su bajo peso, la empuñadura con aislamiento y el gran equilibrio de la herramienta permiten trabajar sin fatiga, incluso en áreas confinadas. La función de desconexión apaga automáticamente el atornillador tan pronto como se alcanza el par preestablecido.

Datos técnicos

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Número de artículo | 783961 |
| Peso | 0,770 kg |
| Consumo de aire | 250 l/min |
| Conexión | 1/4 " |
| Nivel acústico | 75,7 dB(A) |
| Dimensión LxPxA | L=219 mm |
| Presión max. de funcionamiento | 6,3 bar |
| Velocidad | 3.900 - 4.200 1/min |
| para tornillos | M6 |
| Rango de par | 5,5 - 12 Nm |
| Diametro de manguera | 6,5 mm |