

## A 12

### TALADRO ATORNILLADOR DE BATERÍA

- Momento de torsión blanda/dura: **18/45 Nm**
- Mínimo nominal 1.ª marcha: **0 - 510 (1/min)**
- Mínimo nominal 2.ª marcha: **0 - 1710 (1/min)**
- Tensión nominal: **12 V**
- Peso (batería incluida): **1,0 kg**



#### CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	descripción	unid.
MA91D001	taladro-atornillador A 12 en T-MAX	1



## A 18 | ASB 18

### TALADRO ATORNILLADOR DE BATERÍA

- Función electrónica KickBack Control
- Momento de torsión blanda/dura: **65/130 Nm**
- Mínimo nominal 1.ª marcha: **0 - 560 (1/min)**
- Mínimo nominal 2.ª marcha: **0 - 1960 (1/min)**
- Tensión nominal: **18 V**
- Peso A 18/ASB 18 (batería incluida): **1,8 kg/1,9 kg**



A 18



ASB 18

#### CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	descripción	unid.
MA91C801	taladro-atornillador A 18 en T-MAX	1
MA91C901	taladro de percusión ASB 18 en T-MAX	1

