



E

Tipo	Encaixe quad.	Momento de aperto * Nm	Momento de aperto máximo Nm	Ø Pressão trabalho bar	Peso kg	Comp. mm	Ø Consumo de ar l/min	Rosca de ligação	Largura mínima da mangueira mm	Art.-Nr.	Qt./Emb.
DSS 1,	1,	1650	2300	6,3	14,7	440	425	R1/2,	13	<b>703 011 16</b>	1

\* O momento de aperto corresponde normalmente ao binário de aperto usual, em condições de trabalho normais. Devido às condições variáveis (pressão de ar, comprimento da mangueira, sujidade,...) Não é possível indicar os valores certos de uma regulação do momento de aperto.

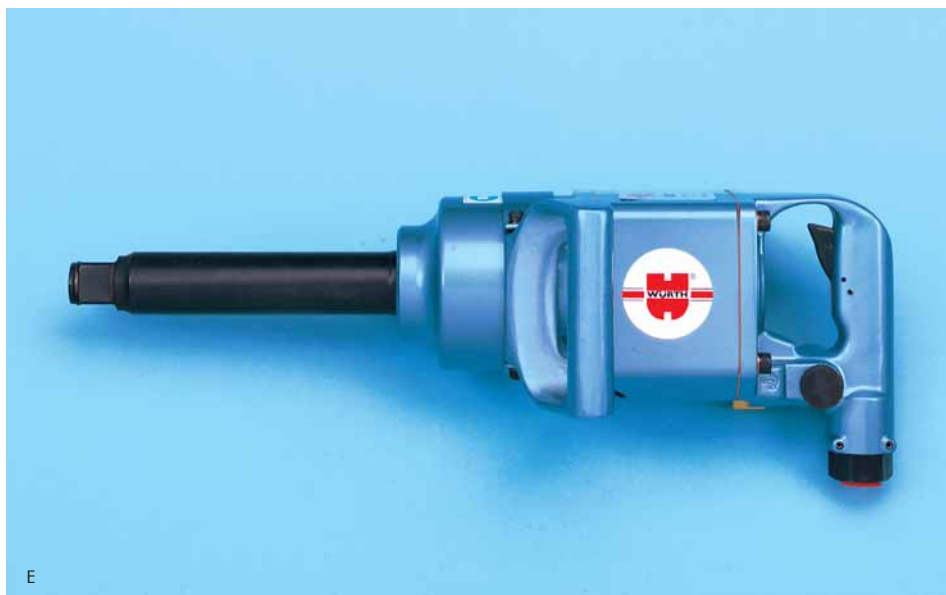
## Aparafusadora de martelo pneumático

### DSS 1fi

Art.-Nr. 703 011 16

- Sistema de percussão robusto e de vibração reduzida, com elevada força de aperto.
- Motor forte e de alta potência, boa relação entre o peso e potência.
- Punho regulável a 360°.
- Momento de aperto regulável para uma compensação individualizada da potência para cada caso de perda de força (Nm).
- Aparafusadora de impacto, robusta e de alta durabilidade para trabalhos gerais de aparafusar.
- Rotação à direita e à esquerda.

**Chaves de caixa de impacto Art.-Nr. 714**



E

Tipo	Encaixe quad.	Momento angular * Nm	Momento angular máximo Nm	Ø Pressão trabalho bar	Peso kg	Comp. mm	Ø Consumo de ar l/min	Rosca de ligação	Largura mínima da mangueira mm	Art.-Nr.	Qt./Emb.
DSS 1,	1,	280-1970	2300	6,3	16,4	495	342	R1/2,	13	<b>703 011 17</b>	1

## Aparafusadora de martelo pneumático

### DSS 1fi

Art.-Nr. 703 011 17

- Sistema de percussão robusto com elevada força de aperto.
- Com encaixe quadrado comprido (6fi/150 mm), especialmente adequado para mudança de pneus.
- Motor forte e de alta potência.
- Punho regulável a 360°.
- Rotação à direita e à esquerda.
- Momento de aperto regulável para uma compensação individualizada da potência para cada caso de perda de força /Nm).

**Chaves de caixa de impacto Art.-Nr. 714 15 ...**