

**Prod. Pneutec - Art. UT8710 D**

Tipo a stilo professionale. Per utensili con gambo mm 6 e con pinza supplementare fornita a parte Art. O1719 GC 2 per utensili con gambo mm 3.

Rotazione ad altissima frequenza con scarsa caduta del numero dei giri, sotto forte pressione dell'utensile.

Particolarmente maneggevole per l'impiego di leghe leggere. Scarico d'aria sulla parte posteriore. Mandrino a pinza.

Potenza a 6 bar: KW 0,2. Leva di avviamento con sicura.

Per utensili con gambo Ø ..	mm	6/3
Consumo d'aria.....	l/sec	1,9
Velocità a vuoto .....	giri/min	25000
Lungh.....	mm	165
Livello pressione acustica..	dB	79
Vibrazioni .....	m/s <sup>2</sup>	< 2,5
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso .....	Kg	0,5
<b>1719GC</b>	<b>Cad.</b>	<b>243,00</b>

**Pressione d'uso Atm 6,3.**

Pinze di ricambio Ø mm 6, per Art. 1719 GC.

<b>O1719GC 1</b>	<b>Cad.</b>	<b>45,10</b>
------------------	-------------	--------------

Pinze suppl. Ø mm 3, per Art. 1719 GC.

<b>O1719GC 2</b>	<b>Cad.</b>	<b>40,50</b>
------------------	-------------	--------------

**1719GC**

**Prod. Pneutec - Art. UT8726 HP**

Tipo a stilo industriale con motore estremamente potente e resistente (0,7 kW).

Rotazione ad alta frequenza con scarsa caduta del numero dei giri, sotto forte pressione dell'utensile.

Elevata maneggevolezza e comfort, corpo in alluminio rivestito in materiale composito estremamente robusto. Scarico d'aria sulla parte posteriore. Mandrino a pinza.

Impiego con utensili a gambo Ø mm 6 e 8 (questi ultimi con pinza Art. O1719GD 2, non in dotazione).

Potenza a 6 bar: kW 0,7. Leva di avviamento con sicura.

Per utensili con gambo Ø ..	mm	6 / 8
Consumo d'aria.....	l/sec	2,5
Velocità a vuoto .....	giri/min	22000
Lungh.....	mm	200
Livello pressione acustica..	dB	87
Vibrazioni .....	m/s <sup>2</sup>	< 2,5
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso .....	Kg	0,8
<b>1719GD</b>	<b>Cad.</b>	<b>382,00</b>

**Pressione d'uso Atm 6,3.**

Pinze di ricambio Ø mm 6, per Art. 1719 GD.

<b>O1719GD 1</b>	<b>Cad.</b>	<b>75,90</b>
------------------	-------------	--------------

Pinze Ø mm 8 per Art. 1719 GD, NON fornite in dotazione con la smerigliatrice, da impiegare per l'uso della macchina con utensili gambo Ø mm 8.

<b>O1719GD 2</b>	<b>Cad.</b>	<b>68,30</b>
------------------	-------------	--------------

**1719GD**

**7**
**Prod. Pneutec - Art. UT8735 C**

Tipo a stilo, LUNGO, per lavori in posizioni di difficile accesso. Corpo in alluminio rivestito in materiale sintetico. Scarico d'aria sulla parte posteriore.

Mandrino a pinza. Potenza a 6 bar: kW 0,3. Leva di avviamento con sicura.

Per utensili con gambo Ø ..	mm	6
Consumo d'aria.....	l/sec	8
Velocità a vuoto .....	giri/min	19000
Lungh.....	mm	300
Livello pressione acustica..	dB	90,2
Vibrazioni .....	m/s <sup>2</sup>	< 2,5
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso .....	Kg	0,9
<b>1719GE</b>	<b>Cad.</b>	<b>322,00</b>

**Pressione d'uso Atm 6,3.**

Pinze di ricambio Ø mm 6, per Art. 1719 GE.

<b>O1719GE</b>	<b>Cad.</b>	<b>40,50</b>
----------------	-------------	--------------

**1719GE**
