

1719GT **PNEUTEC**
 DRUCKLUFTWERKZEUGE

Prod. Pneutec - Art. UT 8713

Tipo ad angolo.

Di ridotte dimensioni, industriale, ideale per lavori in spazi ristretti. Con grande scarico distanziato. Rotazione ad altissima frequenza con scarsa caduta del numero dei giri, anche sotto forte pressione dell'utensile. Particolarmente maneggevole. Mandrino a pinza.

Larghezza testa mm 20, altezza testa mm 44, Ø corpo mm 19.

Per utensili con gambo Ø..	mm	3
Consumo d'aria	l/sec	0,4
Velocità a vuoto	giri/min	70000
Lungh.	mm	150
Livello pressione acustica .	dB	77
Vibrazioni.....	m/s ²	< 2,5
Peso	Kg	0,2

1719GT	Cad.	322,00
---------------	-------------	---------------

Pressione d'uso Atm 6,3.

1720GA **PNEUTEC**
 DRUCKLUFTWERKZEUGE

Prod. Pneutec - Art. UT 8750 M

Tipo ad angolo.

Con disco orizzontale e protezione. Per troncare e smerigliare metalli. Corpo in lega leggera con doppia impugnatura per un perfetto bilanciamento. Scappamento laterale silenziato. Potenza a 6 bar: kW 0,4.

Perno d'attacco filettato M14 con flange per fori Ø mm 22. Leva di avviamento con sicura.

Per mole Ø/foro.....	mm	115-125/22
Consumo d'aria	l/sec	10,8
Velocità a vuoto	giri/min	12000
Livello pressione acustica .	dB	82,9
Vibrazioni.....	m/s ²	5,1
Attacco per aria	poll	1/4
Peso	Kg	2

1720GA	Cad.	552,00
---------------	-------------	---------------

Per mole di ricambio e dischi abrasivi foro mm 22, vedi programma SONNENFLEX.

Per accessorio per cambio rapido delle mole ved. Art. 1689 GZ. Per spazzole in acciaio ved. da art. 1819 S a 1823 R. Pressione d'uso Atm 6,3.

1720GB **PNEUTEC**
 DRUCKLUFTWERKZEUGE

Prod. Pneutec - Art. UT 8754 A

Tipo ad angolo.

Con disco orizzontale e protezione. Per troncare e smerigliare metalli. Corpo in lega leggera con doppia impugnatura per un perfetto bilanciamento. Scappamento laterale silenziato. Interruttore con leva di sicurezza. Potenza a 6 bar: kW 1,3.

Perno d'attacco filettato 5/8 con flange per fori Ø mm 22. Leva di avviamento con sicura.

Per mole Ø/foro.....	mm	178/22
Consumo d'aria	l/sec	19
Velocità a vuoto	giri/min	7000
Livello pressione acustica .	dB	90
Vibrazioni.....	m/s ²	6,2
Attacco per aria	poll	1/4
Peso	Kg	3

1720GB	Cad.	752,00
---------------	-------------	---------------

Per mole di ricambio e dischi abrasivi foro mm 22, vedi programma SONNENFLEX.

Pressione d'uso Atm 6,3.

LEVIGATRICI A NASTRO AD ARIA COMPRESSA (air belt sanders)
1725G **PNEUTEC**
 DRUCKLUFTWERKZEUGE

Prod. Pneutec - Art. UT 8765 A

Per levigare a secco metalli, legni, plastiche ecc., in posizioni di difficile accesso.

Braccio ruotabile a 160° con fermo. Facile e sicura sostituzione del nastro. Impugnatura a pistola in gomma. Particolarmente maneggevole per l'impiego di leghe leggere. Leva di avviamento con sicura.

Dimensioni nastro.....	mm	520x20
Consumo d'aria	l/sec	4
Velocità a vuoto	giri/min	11000
Velocità nastro.....	m/min	1895
Livello pressione acustica .	dB	87,2
Vibrazioni.....	m/s ²	< 2,5
Attacco per aria	poll	1/4
Peso	Kg	0,8

1725G	Cad.	619,00
--------------	-------------	---------------

Pressione d'uso Atm 6,3.

Nastri abrasivi di ricambio Gr. 60, per Art. 1725 G.

O1725GA	Cad.	5,30
----------------	-------------	-------------

Nastri abrasivi di ricambio Gr. 80, per Art. 1725 G.

O1725GB	Cad.	5,30
----------------	-------------	-------------

Nastri abrasivi di ricambio Gr. 100, per Art. 1725 G.

O1725GC	Cad.	5,30
----------------	-------------	-------------