

BATTITORI AD ARIA COMPRESSA (air hammers)

Prod. Pneutec - Art. UT 3 DSHP

Tipo palmare di piccole dimensioni, robusto, pratico, maneggevole. Adatto per rimuovere barre, stanghe, snodi, viti bloccate dalla ruggine. Particolarmente utilizzato nel settore riparazione veicoli, officine meccaniche, carpenterie, ecc. Battente in ACCIAIO TEMPRATO, corpo in metallo.

Battente Ø	mm	30
Consumo d'aria.....	l/sec	4
Battute/minuto.....		0-1000
Lungh.....	mm	95
Livello pressione acustica..	dB	83,4
Vibrazioni	m/s ²	20
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso	Kg	0,8
1728GT	Cad.	375,00

Pressione d'uso Atm 6,3.



1728GT



Prod. Pneutec - Art. UT 3 DAHP

Tipo palmare di piccole dimensioni, robusto, pratico, maneggevole. Adatto per riparare ammaccature di lamiera. Particolarmente utilizzato nelle carrozzerie, carpenterie, ecc.

Battente in PLASTICA DURA, corpo in metallo.

Battente Ø	mm	30
Consumo d'aria.....	l/sec	4
Battute/minuto.....		0-1000
Lungh.....	mm	95
Livello pressione acustica..	dB	83,4
Vibrazioni	m/s ²	20
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso	Kg	0,8
1728GV	Cad.	331,00

Pressione d'uso Atm 6,3.



1728GV



GIRAVITI AD ARIA COMPRESSA (air screw drivers)

Prod. Pneutec - Art. UT 8960

Tipo diritto con regolazione a scatti dello sforzo d'avvitamento, mediante ghiera esterna posta nella parte anteriore dell'apparecchio.

Rotazione destra/sinistra. Attacco rapido per inserti esagonali da 1/4". Costruzione in lega leggera, con rivestimento in materiale sintetico, con parti operanti in acciaio. Peso ed ingombro limitati per una perfetta maneggevolezza. Scappamento sull'estremità posteriore dell'impugnatura.

Momento torcente.....	Nm	0,6 a 6
Consumo d'aria.....	l/sec	1
Velocità a vuoto	giri/min	1700
Lungh.....	mm	195
Livello pressione acustica..	dB	77
Vibrazioni	m/s ²	< 2,5
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso	Kg	0,8
1729G 2E	Cad.	433,00

Per inserti vedi Art. 1994 GH a 1994 T. Pressione d'uso Atm 6,3.



1729G 2E



Prod. Pneutec - Art. UT 5935

Tipo a pistola senza regolazione dello sforzo di avvitamento.

Rotazione destra/sinistra. Attacco rapido per inserti esagonali da 1/4". Costruzione in lega leggera con parti operanti in acciaio. Peso ed ingombro limitati per una perfetta maneggevolezza. Scappamento sull'estremità inferiore dell'impugnatura.

Momento torcente max.....	Nm	6
Consumo d'aria.....	l/sec	2
Velocità a vuoto	giri/min	1800
Livello pressione acustica..	dB	86,8
Vibrazioni	m/s ²	< 2,5
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso	Kg	1,5
1729G 2L	Cad.	286,00

Per inserti vedi Art. 1994 GH a 1994 T. Pressione d'uso Atm 6,3.

Articolo in esaurimento.



1729G 2L



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

7