

MARTELLI AD ARIA COMPRESSA IN ASSORTIMENTO (air chipping hammers sets)

Prod. Pneutec - Art. UT 8613 S

Tipo per lavori leggeri.
 Con regolazione continua della frequenza dei colpi per la lavorazione dei diversi spessori di materiale. Massima affidabilità per le poche parti in movimento.
 Martello Art. 1727 GM con 3 scalpelli Art. 2948 G/A-B-C. In valigetta.

Attacco esagonale x utensili	mm	10
Consumo d'aria.....	l/sec	2,5
Colpi/minuto.....		3300
Lungh.....	mm	203
Livello pressione acustica..	dB	96,3
Vibrazioni.....	m/s ²	13,8
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso.....	Kg	3,5
1727G	Cad.	255,00

Per scalpelli vedi da Art. 2948 GA a GH. Pressione d'uso Atm 6,3.

1727G

MARTELLI AD ARIA COMPRESSA (air chipping hammers)

Prod. Pneutec - Art. UT 8613 B

Descrizione di riferimento vedi Art. 1727G
 Solo martello percussione con attacco esagonale.

Attacco esagonale x utensili	mm	10
Consumo d'aria.....	l/sec	2,5
Colpi/minuto.....		3300
Lungh.....	mm	203
Livello pressione acustica..	dB	96,3
Vibrazioni.....	m/s ²	13,8
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso.....	Kg	1,6
1727GM	Cad.	189,00

Per scalpelli vedi da Art. 2948 GA a GH. Pressione d'uso Atm 6,3.

1727GM

Prod. Pneutec - Art. UT 13 FHM

Tipo per lavori particolarmente pesanti e continui.

Attacco esagonale x utensili	mm	10,5
Consumo d'aria.....	l/sec	4
Colpi/minuto.....		4400
Lungh.....	mm	200
Livello pressione acustica..	dB	103,6
Vibrazioni.....	m/s ²	14,3
Attacco per aria.....	poll	1/4
Peso.....	Kg	1,3
1727GP	Cad.	885,00

Per scalpelli vedi da Art. 2948 GP a GZ. Pressione d'uso Atm 6,3.
 Articolo in esaurimento.

1727GP

Prod. Pneutec - Art. UT 8641 H

Descrizione di riferimento vedi Art. 1727GP
 Di grandissima potenza (22 Joule).

Attacco esagonale x utensili	mm	14,7
Consumo d'aria.....	l/sec	6
Colpi/minuto.....		2.500
Lungh.....	mm	370
Livello pressione acustica..	dB(A)	105,52
Vibrazioni.....	m/s ²	10,4
Attacco per aria.....	poll	3/8
Peso.....	Kg	5,8
1727GT	Cad.	974,00

Per scalpelli vedi Art. 2948 L e LA. Pressione d'uso Atm 6,3.

1727GT
new
