

## Martelli per meccanica

Testa in acciaio speciale forgiato, temperata e rinvenuta  
Superficie battente e penna simmetrica lucide - DIN 1041

Tipo antinfortunistico, di sicurezza

**PICARD**

**C 3429/0 - Manico anatomico in legno Hickory verniciato, con colletto e vite di sicurezza**

La vite di sicurezza previene il distacco della testa e garantisce una giunzione sicura e duratura tra il manico e la testa, senza elementi sporgenti

**C 3430/1 - Manico anatomico in fibra di vetro rivestito in gomma con colletto - Di alta sicurezza**

Peso	g	200	300	400	500	600	800	1000	1500	2000
<b>Codice</b>	<b>C 3429 ...</b>	<b>0200</b>	<b>0300</b>	<b>0400</b>	<b>0500</b>	<b>0600</b>	<b>0800</b>	<b>0990</b>	<b>0995</b>	<b>0999</b>
<b>C 3429/0</b>	Cad. €									
<b>Codice</b>	<b>C 3430 ...</b>	<b>1200</b>	<b>1300</b>	—	<b>1500</b>	—	<b>1800</b>	<b>1990</b>	<b>1995</b>	<b>1999</b>
<b>C 3430/1</b>	Cad. €									

**Manico anatomico ULTRATEC a 3 componenti:** anima in fibra di vetro infrangibile, sottostruttura di forma ergonomica in polipropilene, rivestimento in elastomero per una presa ottimale e antiscivolo

Peso	g	200	300	500	800	1000	1500	2000
<b>Codice</b>	<b>C 3430 ...</b>	<b>2200</b>	<b>2300</b>	<b>2500</b>	<b>2800</b>	<b>2990</b>	<b>2995</b>	<b>2999</b>
<b>C 3430/2</b>	Cad. €							

**ABC TOOLS** by MAXXCraft - Made in Germany

Esecuzione **ANTIRIMBALZO**, con innovativo sistema di giunzione tra la testa ed il manico (dotato di colletto di protezione con rivestimento in gomma), che **riduce notevolmente le vibrazioni** ed elimina il possibile distacco tra le due parti

Ideale **per imprimere una forza di impatto maggiore** e per lavori intensi **con minor fatica**

Con **manico in legno Hickory, colletto rivestito in gomma** e spina di sicurezza

Peso	g	300	500	800	1000
<b>Codice</b>		<b>C 3431 0300</b>	<b>C 3431 0500</b>	<b>C 3431 0800</b>	<b>C 3431 1000</b>
<b>C 3431</b>	Cad. €				



**ANTINFORTUNISTICO**

Mod. SecuTec:  
con colletto e  
vite di sicurezza



C 3429/0 - Manico in Hickory



C 3430/1 - Manico in fibra di vetro



Manico ULTRATEC a 3 componenti



ANTIRIMBALZO ed ANTINFORTUNISTICO

**PICARD**

Con manico in resina termoplastica

Peso	g	200	300	500	800	1000
<b>Codice</b>		<b>C 3431 2200</b>	<b>C 3431 2300</b>	<b>C 3431 2500</b>	<b>C 3431 2800</b>	<b>C 3431 2990</b>
<b>C 3431/2</b>	Cad. €					
	pz.	12	12	12	6	6

Manici di ricambio per martelli C 3431/2, completi di cuneo - pz. 1

Per teste da	g	200	300	500	800	1000
<b>Codice</b>		<b>C 3431 4200</b>	<b>C 3431 4300</b>	<b>C 3431 4500</b>	<b>C 3431 4800</b>	<b>C 3431 4990</b>
<b>C 3431/4</b>	Cad. €					

Con manico in tubo metallico rivestito in gomma - pz. 6

Peso	g	300	500
<b>Codice</b>		<b>C 3431 3300</b>	<b>C 3431 3500</b>
<b>C 3431/3</b>	Cad. €		

Con manico anatomico bicomponente con anima in fibra di vetro, per renderlo più robusto e resistente alla rottura e rivestimento esterno in gomma antiscivolo, per un ottimo comfort e una maggiore maneggevolezza - pz. 12

Peso	g	300	500	800
<b>Codice</b>		<b>C 3431 5300</b>	<b>C 3431 5500</b>	<b>C 3431 5800</b>
<b>C 3431/5</b>	Cad. €			

Con manico anatomico in legno di frassino

Peso	g	50	100	200	300	400	500
<b>Codice</b>	<b>C 3432 ...</b>	<b>0050</b>	<b>0100</b>	<b>0200</b>	<b>0300</b>	<b>0400</b>	<b>0500</b>
<b>C 3432/0</b>	Cad. €						
	pz.	12	12	12	12	12	12
Peso	g	600	800	1000	1500	2000	
<b>Codice</b>	<b>C 3432 ...</b>	<b>0600</b>	<b>0800</b>	<b>0990</b>	<b>0995</b>	<b>0999</b>	
<b>C 3432/0</b>	Cad. €						
	pz.	12	6	6	6	6	



Manico bicomponente

