

## Hacha de yesero

**Características:** con mango tubular de acero y empuñadura de 2 componentes, amortiguante de vibraciones, con extractor de clavos y filo dentado rectificado.

Peso de cabeza g	Longitud mm	<b>PICARD</b>	Ref.
		6785 €	
600	316	28,62	...2600

(W105)



**PICARD**  
Der Hammer. Seit 1857

## Martillo de electricista

**Características:** superficie de golpeo en forma de U para trabajar en espacios reducidos como las esquinas. Las garras planas facilitan la extracción de grapas, clavos, etc. Trabajo sin fatiga gracias a la distribución optimizada del peso. Mango con revestimiento de goma y base plana, ideal para clavar tacos, etc. sin dañarlos.

**Nota:** el martillo está diseñado para electricistas con el fin de proporcionarle el mejor apoyo posible para sus tareas. No está aislado contra las tensiones. Por lo tanto, asegúrese de que no haya tensión cuando utilice el martillo cerca de elementos bajo tensión.

Peso de cabeza g	Longitud mm	<b>wiha</b>	Ref.
		6784 €	
300	283	44,12	...0300

(W105)



**NEW**  
**wiha**  
Tools that work for you

## Martillo de soldador (martillo para picar escoria)

**Características:** todo acero con tubo redondo de 20 mm.

Peso de cabeza g	Longitud mm	9237 €	Ref.
		7,93	
370	305	...	0010

(W113)



## Martillo de punta

**Características:** DIN 7239, forma C, de acero especial. Plano rugoso y portaclavos. Con mango de acero tubular y empuñadura de plástico.

6793 Portaclavos **sin** imán.

6794 Portaclavos **con** imán.

Características	Peso de cabeza g	Longitud mm	<b>format</b>	<b>format</b>	Ref.
			6793 €	6794 €	
pulido	600	300	22,18	22,49	...0605
negro lacado	600	300	20,29	20,02	...0600

(W113) (W113)



**format**  
professional quality

## Martillo de uña

**Características:** con mango de acero tubular con pasador de retención y anillo de acero para una mayor protección del mango. Cabeza pulida.

Peso de cabeza g	Longitud mm	<b>format</b>	Ref.
		6793 €	
450	300	18,29	...0060

(W113)



**format**  
professional quality