

## JUEGOS COMBINADOS DE PUNTOS, PUNZONES Y CINCELES

### JUEGO DE PUNZONES BOTADORES RECTOS PUNTA BOLA

USO INDUSTRIAL ACABADO PAVONADO CROMO-VANADIO

**6 PIEZAS**

Contenido		
Longitud	De punta	Hexágono
4-1/2"	1/8"	5/16"
5"	5/32"	5/16"
5"	3/16"	3/8"
5"	7/32"	3/8"
5-1/2"	1/4"	3/8"
5-1/2"	5/16"	3/8"



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Chafían en zona de golpe para minimizar la generación de esquirlas.
- Exceden la norma ASME B107.410.

CÓDIGO	PIEZAS	URREA	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
47B	6	1	\$389	\$428	\$471

### JUEGO DE CINCELES CORTA FRÍO

USO INDUSTRIAL ACABADO PAVONADO CROMO-VANADIO

**3 PIEZAS**

Contenido		
Longitud	De punta	Hexágono
12"	5/8"	1/2"
12"	3/4"	5/8"
12"	7/8"	3/4"



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Chafían en zona de golpe para minimizar la generación de esquirlas.
- Exceden la norma ASME B107.410.

CÓDIGO	PIEZAS	URREA	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
86E	3	1	\$531	\$584	\$642

## CINCELES

### CINCELES CORTA FRÍO HEXAGONALES CON GUARDA

USO PESADO ACABADO PAVONADO CROMO-VANADIO



86G-5/8



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Guarda de protección de plástico que permite mejor control y brinda mayor confianza al golpear.
- Diseñados para remover, cortar o romper materiales con una dureza menor a la del cincel tal es el caso del concreto, piedra, escoria de soldadura, latón, acero sin tratar, tuercas, tornillos, pernos etc.
- Exceden la norma ASME B107.410.

GRANEL

CÓDIGO	ESPESOR DE PUNTA (A)	MEDIDA DE CUERPO (B)	LONGITUD TOTAL (C)	URREA	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
86G-1/2	5/8"	1/2"	6-5/8"	1	\$116	\$128	\$141
86G-5/8	3/4"	5/8"	7"	1	\$146	\$161	\$177
86G-3/4X12	7/8"	3/4"	12"	1	\$214	\$235	\$259
86G-7/8X12	1"	7/8"	12"	1	\$289	\$318	\$350
86G-1X12	1"	1"	12"	1	\$368	\$405	\$446

### CINCELES CORTA FRÍO HEXAGONALES CON GRIP

USO PESADO ACABADO PAVONADO CROMO-VANADIO



86P-3/4X8



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Grip antiderrapante que permite mejor control.
- Diseñados para remover, cortar o romper materiales con una dureza menor a la del cincel tal es el caso del concreto, piedra, escoria de soldadura, latón, acero sin tratar, tuercas, tornillos, pernos etc.
- Exceden la norma ASME B107.410.

GRANEL

CÓDIGO	ESPESOR DE PUNTA (A)	MEDIDA DE CUERPO (B)	LONGITUD TOTAL (C)	URREA	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
86P-1/2	5/8"	1/2"	6-5/8"	6	\$70	\$77	\$85
86P-5/8	3/4"	5/8"	7"	6	\$92	\$101	\$111
86P-3/4x8	7/8"	3/4"	8"	6	\$126	\$139	\$153
86P-7/8x8	1"	7/8"	8"	6	\$164	\$180	\$198
86P-1X8	1-3/16"	1"	8-1/4"	6	\$204	\$224	\$246
86P-1X12	1"	1"	12"	6	\$276	\$304	\$334

### CINCELES CORTA FRÍO HEXAGONALES CON GUARDA

USO PROFESIONAL BIMATERIAL



CG348



- Fabricados en acero al carbono de alta resistencia.
- Guarda de protección de plástico que permite mejor control y brinda mayor confianza al golpear.
- Diseñados para remover, cortar o romper materiales con una dureza menor a la del cincel tal es el caso del concreto, piedra, escoria de soldadura, latón, acero sin tratar, tuercas, tornillos, pernos etc.
- Cumplen la norma ASME B107.410.

GRANEL

CÓDIGO	ESPESOR DE PUNTA (A)	LONGITUD TOTAL (B)	URREA	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
CG348	3/4"	8"	1	\$96	\$106	\$117
CG3410	3/4"	10"	1	\$107	\$118	\$130
CG3412	3/4"	12"	1	\$116	\$128	\$141
CG788	7/8"	8"	1	\$115	\$127	\$140
CG7810	7/8"	10"	1	\$142	\$156	\$172
CG7812	7/8"	12"	1	\$147	\$162	\$178
CG18	1"	8"	1	\$136	\$150	\$165
CG110	1"	10"	1	\$163	\$179	\$197
CG112	1"	12"	1	\$186	\$205	\$226

