

**Beneficios:**

- Máxima duración, vida útil de la herramienta.
- Máxima seguridad del usuario ante nula probabilidad de la aparición de esquirlas.
- Protector con 3 labios para mayor protección de la mano.

**Características:**

- Acero máxima calidad con temple por inducción y revenido integral; Acero Cromo Vanadio gama azul profesional y acero al carbono, gama roja.
- Definición de geometrías, durezas y equilibrio de las mismas, en función de la aplicación y material a trabajar.
- Tratamiento térmico diferenciado en tres zonas: cabeza, punta y cuerpo.
- Exhaustivo control de fabricación de las durezas resultantes.
- Puntas rectificadas, biseladas y barnizadas.
- Pintura en base agua. Respeto al medioambiente.

**Usos:****Construcción:**

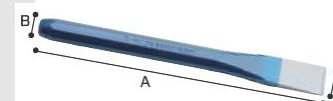
- Apertura de rozas y operaciones de rotura, en general.
- Eliminación de restos de hormigón, cemento u otros materiales, en soportes de obra.



**Industria:**

- Apertura de rozas y operaciones de rotura, en general.
- Eliminación de restos de hormigón, cemento u otros materiales, en soportes de obra.



CP: con protector

**▶ Cortafrío 8251**

REF.			g	A mm	B mm	C mm
8251-150	660609	6	160	150	17	18
8251-175	146004	6	180	175	18	19
8251-200	146103	6	315	200	22	22
8251-225	146301	6	360	225	22	22
8251-250	146400	6	500	250	25	25
8251-300	146509	6	610	300	25	25
8251-350	146608	6	720	350	25	25
8251-400	146707	6	830	400	25	25

Construcción: Cortafrío plano, Cromo vanadio.

