

**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

**► Puntero 5821**

REF.	6 41 4299		g	A mm	B mm
5821-14x150	127607	6	160	150	14
5821-14x200	127706	6	230	200	14
5821-14x250	127904	6	290	250	14
5821-16x200	128109	6	300	200	16
5821-16x250	128208	6	380	250	16
5821-16x300	128307	6	470	300	16
5821-16x350	128406	6	550	350	16
5821-16x400	128505	6	640	400	16
5821-18x250	128604	6	480	250	18
5821-18x300	128703	6	580	300	18
5821-18x350	128802	6	690	350	18
5821-18x400	128901	6	800	400	18
5821-20x300	129007	6	710	300	20
5821-20x350	129106	6	830	350	20
5821-20x400	129205	6	960	400	20

Construcción: Puntero cuerpo octogonal, Cromo vanadio.

