

**PB 712**

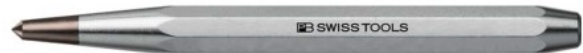
**Octagonal center punches with tungsten carbide point**

- for use with hard materials < 40 HRC
- precise, reliable punching of workpieces in industrial applications, in the workshop or at home
- precise positioning of the borer, reliable centering of bore holes
- precisely machined tip, high hardness, extremely hard-wearing
- tempered drive head, prevents splinters according to applicable standards
- made of octagon steel, for safe handling
- special alloy based on spring steel, exceptional elasticity coupled with high grade hardening
- laser-marked serial number, lifetime guarantee
- pay attention to the safety regulations when working with striking tools: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Granete octogonal, con punta templada**

- para el uso en materiales duros < 40 HRC
- punzado preciso y seguro de piezas, uso en la industria, el taller o el hogar
- colocación precisa del taladro, perforaciones centradas seguras
- punta rectificada con precisión, de elevada dureza, extremadamente resistente
- cabezal de impacto retemplado, impide la fragmentación según la normativa
- de acero octogonal, para manipulación segura
- aleación especial de acero para resortes, elasticidad extraordinaria y gran dureza
- rotulación láser con n.º de serie, garantía de por vida
- observe siempre las normas de seguridad cuando trabaje con herramientas de percusión: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Hard metal point**



PB 712.1	100	8	34	10	7 610733 004652
PB 712.2	120	10	65	10	7 610733 004669
PB 712.3	120	12	89	10	7 610733 004676