



Tools for bevelers
Herramientas para máquinas biseladoras
Gyökcsiszoló szerszám-tartozékok



Art. Nr. 2137



SET of 3 cutters ECO Art. Nr. 2137 (price advantage)
Art. Nr. 2134



Art. Nr. 2136



Art. Nr. 2135



Tools for bevelers

1 pc of cutter, Eco-Quality (Art.Nr. 2137)

Price advantage Set, 3 pcs cutter, Eco-Quality (Art.Nr. 2134)

- For beveler UZ 15,
- Suitable for steel, stainless steel, brass, copper and aluminium
- Resharping possible

Cutter, PREMIUM-Quality (Art.Nr. 2136)

- For beveler UZ 15
- Titan coated
- Suitable for steel, brass, copper and aluminium
- Resharping possible

Cutter, for others bevelers (Art.Nr. 2135)

- Suitable for CEVISA CHP6, CHP12, 12G
- Suitable for steel, stainless steel
- Resharping possible



Herramientas para máquina biseladoras

Fresa cutter ECO (Art. Nr. 2137)

Set de precio ventajoso, 3 pzas cutter, eco - quality (Art.Nr. 2134)

- Para UZ15
- Para trabajar acero al carbono, acero inoxidable, latón, cobre y aluminio
- Posibilidad de rectificarla para alargar su durabilidad

Fresa cutter PREMIUM (Art. Nr. 2136)

- Para UZ15
- Recubierto en titanio
- Para trabajar acero al carbono y acero inoxidable
- Posibilidad de rectificarla para alargar su durabilidad

Fresadora para otras biseladoras (Art. Nr. 2135)

- Para biseladoras Cevisa, modelos CHP6, CHP12 Y 12G
- Para trabajar acero al carbono y acero inoxidable
- Posibilidad de rectificarla para alargar su durabilidad



Szerszámok a gyökcsiszolókhhoz

1 db marófej, 'Eco' minőség (cikkszám: 2137)

Kedvező áru szett, 3 db marófej, Eco minőség (cikkszám: 2134)

- Az UZ 15 típusú gyökcsiszolóhoz,
- Alkalmazható acélhoz, rozsdamentes acélhoz, sárgarézhez, vörösrézhez és alumíniumhoz
- Újraélezhető

PRÉMIUM minőségű marófej (cikkszám: 2136)

- Az UZ 15 típusú gyökcsiszolóhoz
- Titánbevonatú
- Alkalmazható acélhoz, sárgarézhez, vörösrézhez és alumíniumhoz
- Újraélezhető

Marófejek más gyökcsiszolókhöz (cikkszám: 2135)

- A CEVISA CHP6, CHP12, 12G modellekhez
- Alkalmazható acélhoz, rozsdamentes acélhoz
- Újraélezhető