

**Wybijak zawleczek dla mechaników, Ø końcówki D: 8 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 747500 8      |
| GTIN             | 7610733200535 |
| Klasa artykułu   | 73B           |

**Opis****Wykonanie:**

Z okrągłego pręta stalowego, szczególnie smukłe i poręczne. Trzon radełkowany. Hartowane w całości, **specjalnie ulepszona końcówka do pobijania** zapobiega rozszczepianiu się punktaka. Najwyższy stopień twardości ostrza (ok. 59 HRC) i zachowana szczególna ciągliwość. Średnica rzeczywista mniejsza o Ø 0,05–0,5 mm od wymiaru nominalnego zapobiega zakleszczeniu się wybijaka w otworze.

**Materiał:**

Specjalna stal chromowo-wanadowa, powierzchnia chromowana.

długość całkowita L<SUB>1</SUB>: 135 mm

długość trzpienia L<SUB>2</SUB>: 45 mm

Ø chwytu S: 11 mm

**Opis techniczny**

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Ø końcówki D                    | 8 mm                             |
| Ø chwytu S                      | 11 mm                            |
| długość trzpienia L<SUB>2</SUB> | 45 mm                            |
| długość całkowita L<SUB>1</SUB> | 135 mm                           |
| twardość ostrza                 | 59 HRC                           |
| wykonanie obucha                | specjalnie hartowane końce       |
| materiał                        | specjalna stal chromowo-wanadowa |
| powierzchnia                    | chromowany                       |

