



## Oprawki pogłębiaczy płaskich kombinowanych, Wielkość / wielkość chwytu: 01/10



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	156720 01/10
GTIN	4033591011441
Klasa artykułu	16C

### Opis

#### Wykonanie:

Tylko 4 wielkości oprawek pogłębiaczy obejmują zakres od 5 do 66 mm (do 85 mm dostawa od producenta). Pogłębiacze i czopy prowadzące o tej samej wielkości mogą być dowolnie kombinowane, czopy prowadzące mogą być wymieniane bez demontowania pogłębiacza. Hartowane i szlifowane. Pogłębiacz i stożek zaciskane są śrubami, dodatkowo pogłębiacz zabezpieczony jest kołkiem.

#### Zastosowanie:

**Do pogłębień wg DIN**, jak też przy odpowiedniej kombinacji czopu i pogłębiacza do wykonywania otworów stopniowych albo pogłębień ponadnormatywnych.

**Do stopniowych otworów przelotowych** dostarczane są wiertła prowadzące o 2 długościach, otwory mogą być więc wykonywane bez wstępnego wiercenia.

#### wskazówka:

Pogłębiacze z pilotem prowadzącym **z powłoką TiN** dostarczane na zamówienie. Zwłaszcza do obróbki żeliwa szarego, mosiądzu i stali chromowo-niklowych można zaoferować **wykonanie z węglików spiekanych**.

zakres pogłębiania: 5 - 9 mm

Ø H7 otworu: 7 mm

długość otworu: 12 mm

Ø zewnętrzna: 14 mm

długość a: 45 mm

### Opis techniczny

Ø H7 otworu	7 mm
długość otworu	12 mm

długość a	45 mm
zakres pogłębiania	5 - 9 mm
Ø zewnętrzna	14 mm

---

## Akcesoria

Zestawy pogłębiaczy płaskich w drewnianym stojaku Wielkość / wielkość chwytu 01/10	156700 01/10
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------