



## Wkrętaki płaskie, znormalizowane „Stainless“ z uchwytem Kraftform, szerokość ostrza b: 4 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	662500 4
GTIN	4013288107343
Klasa artykułu	63H

### Opis

#### Wykonanie:

Groty kute, ostrza dokładnie dopasowane do znormalizowanych rowków śrub.

**Uchwyt Kraftform** z tworzywa sztucznego antyudarowego, **ze strefami miękkimi**, ułatwia przenoszenie momentu obrotowego i tym samym chroni dłoń i ramię.

**Grot Wera Lasertip®** ze stali stopowej, ze stożkowym ostrzem **o małej chropowatości** (od wielk. 3,5).

#### Norma:

#### DIN 5265 Form A

#### wskazówka:

Najwyższą trwałość uzyskuje się, stosując tylko do śrub o znormalizowanych rowkach (zob. tabele). Dobierając odpowiednią wielkość wkrętaka, zapobiega się uszkodzeniom rowków śrub.

materiał: Stal stopowa, INOX

grubość ostrza a: 0,8 mm

długość grotu: 100 mm

długość całkowita: 198 mm

### Opis techniczny

długość grotu	100 mm
szerokość ostrza b	4 mm
długość całkowita	198 mm
grubość ostrza a	0,8 mm

kształt czopu lub gniazda wyjściowego

Wkrętak płaski

materiał

Stal stopowa, INOX