

## Nasadka bitowa PH1/PH2 1/4"

Cechy produktu:

- **Napęd PH** : PH1, PH2



**Opis produktu:**

**Opis produktu:**

Wysokiej jakości **końcówki do wkrętów krzyżowych PH1 oraz PH2**, przeznaczone do pracy ręcznej z narzędziami o napędzie 1/4". Solidne wykonanie ze stali S2 i chromowo-wanadowej (CrV) zapewnia wyjątkową trwałość, odporność na zużycie i precyzyjne dopasowanie do łba śruby.

**Cechy i właściwości:**

- **Typ końcówki:** do wkrętów krzyżowych Philips (PH1)(PH2)
- **Napęd (wejście):** wewnętrzny czworokąt 1/4" (6,3 mm) – zgodny z DIN 3120 / ISO 1174
- **Zatrząsk napędu:** rowek kulkowy
- **Typ obsługi:** ręczna
- **Wersja:** krótka
- **Długość całkowita:** 32 mm
- **Długość robocza (L2):** 12 mm
- **Średnica zewnętrzna (D1):** 11 mm
- **Powierzchnia:** chromowana, matowo satynowana; radełkowana dla lepszego chwytu
- **Materiał:** stal S2 + stal chromowo-wanadowa (CrV)
- **Normy:** DIN 3120 / ISO 1174

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- **Klasa jakości:** Plus
- **Zastosowanie:** do pracy z narzędziami 1/4" – grzechotki, uchwyty, przedłużki, rękojeści

### Zalety:

- wysoka wytrzymałość na obciążenia i zużycie
- precyzyjne dopasowanie do łba śruby typu PH1 lub PH2
- radełkowana powierzchnia – pewny chwyt nawet w rękawicach
- kompaktowa długość – idealna do ciasnych przestrzeni
- zgodność z profesjonalnymi standardami DIN / ISO

Precyzja, trwałość i komfort pracy. Idealna dla profesjonalistów i wymagających majsterkowiczów.



Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.