

## 11.10 Wekador Schroefbits en houders



**Wekador is een duurzame fabrikant en behoort tot de top van alle bit fabrikanten en is continu bezig met vernieuwen en verbeteren van haar producten.**

### De voordelen

1. Compleet programma
2. Zes verschillende kwaliteitsniveaus
3. Duurzame productie
4. Verpakt in doorzichtige kunststof boxen
5. Breed programma met bitboxen en toonbankdisplays



### DLC

- Ter reducering van het “Cam-out”- effect
- Micro deeltjes diamant in combinatie met een zeer harde oppervlaktelaag zijn het succes voor deze bit generatie.
- Zelfs de beste kwaliteit is niets waard als het zijn functie verliest na intensief gebruik. De Wekador DLC bit heeft de hardst mogelijke coating. Dit garandeert dat het “cam-out” - effect ook na honderden schroeven niet optreedt.



### ZrN

- Voor wie het beste wil.
- Als eerste Duitse fabrikant van schroefgereedschap heeft Wekador een dubbele coating ontwikkelt, die extreme hardheid met taaiheid en maximale slijtageweerstand combineert.
- De microscopisch kleine deeltjes aan het oppervlak geven een betere grip in de schroefkop.
- De eigenschappen van ZrN maken het gebruik van de bit onder de moeilijkste omstandigheden mogelijk. De Wekador ZrN bit is superieur aan ‘normale’ bits in vergelijking met de levensduur, overbrenging van het draaimoment, slijtage weerstand en verminderde grip.



### TiN

- Maximale levensduur
- De Titanium-Nitride coating maakt de Wekador Tin bit geschikt voor gebruik onder moeilijke omstandigheden. De speciale oppervlaktelaag garandeert een lange levensduur en verbeterde slijtage weerstand.
- Uw voordelen:
  - maximale levensduur
  - gering verbruik van bits



### Impact

- Een hoge slagkrachtresistentie, een uitstekende bescherming tegen roest.
- Een overtuigende kwaliteit.
- Impact bits onderscheiden zich door een betere slagkracht overbrenging juist in combinatie met de impactbithouder. Daarvoor zijn een andere kern- en oppervlaktehardheid nodig, waarin het specifieke hardingsproces voorziet.
- Uw voordelen:
  - hoge slagkrachtresistentie
  - goede bescherming tegen roest
  - lange levensduur



### CoN

- Nieuw -beter - best
- Een nieuwe technologie zorgt voor een milieuvriendelijke en energie besparende hardingsmethode van de Wekador Cool Nitrogen bits.
- Het energie besparende proces biedt de gebruiker de volgende voordelen:
  - betere passing in de schroefkop
  - verbeterde corrosiebescherming bij alledaags gebruik
  - een hoger draaimoment bij de bevestiging van de schroef



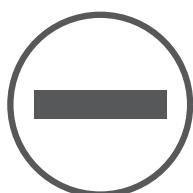
### Professional

- Een voor iedereen
- De Wekador Professional bits zijn geschikt voor alle dagelijkse toepassingen.
- De zorgvuldige selectie van grondstoffen, de nauwkeurige bewerking en een 'state of the art' hardingsproces, garanderen een lange levensduur en optimale prestatie

## Specificaties

<http://www.tiggeloven.nl/upload/documenten/wekador-catalogus-2013-2014.pdf>

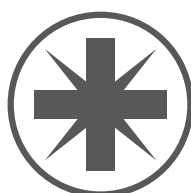
### Type bits:



Zaagsnede



Phillips



Pozidriv



Torx



Torx met punt



Torx met gat



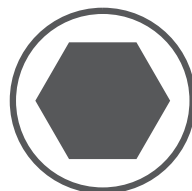
Torx plus



Torx IPR



SIT



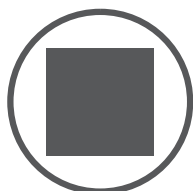
Zeskant



Zeskant met gat



Veeltand XZN



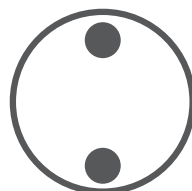
Robertson



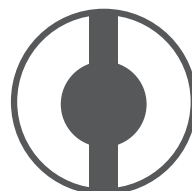
Tri-wing



Torq-set



Spanner



Zaagsnede met punt

