

# bits set in plastic doos

Hidden

6776PB21



## Profielen






## Product attributen

- Afmetingen van de doos: 145 x 85 x 40

## De set bestaat uit:

- 1x bits adaptor E6, 3 (1/4") (article 6715E6,3) dim. 75
- 4x hex bits (article 6469C6,3) dim. 3, 4, 5, 6

- 9x TX profile bit (article 6472C6,3) dim. TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40
- 3x double-crosstip (PZ) bit (article 6466C6,3) dim. PZ1, PZ2, PZ3
- 2x crosstip (PH) bit (article 6463C6,3) dim. PH1, PH2
- 2x slotted bit (article 6460C6,3) dim. 0.5x4.0, 1.2x6.5

| Productnaam               | SKU  | Artikel  | Afmetingen  | Hoeveelheid |
|---------------------------|--|----------|---|-------------|
| bits set in plastic doos  | 621650   | 6776PB21 | -   | 21          |
| Bit sleuf, set 3 stuks    |   | 6460C6,3 | 0.5 x 4.0, 1.2 x 6.5  | 2           |
| Bit pozidriv, set 3 stuks |  | 6466C6,3 | PZ 1, PZ 2, PZ 3  | 3           |
| Bit TX, set 3 stuks       |   | 6472C6,3 | TX 8, TX 9, TX 10, TX 15,<br>TX 20, TX 25, TX 27, TX<br>30, TX 40 | 9           |
| Bit inbus, set 3 stuks    |  | 6469C6,3 | 3, 4, 5, 6  | 4           |
| Bit phillips, set 3 stuks |  | 6463C6,3 | PH 1, PH 2  | 2           |
| Bits adapter E6, 3 (1/4") |  | 6715E6,3 | E6.3 (1/4")x75  | 1           |

\* Afbeeldingen van producten zijn symbolisch. Alle afmetingen zijn in mm, en het gewicht in grammen. Alle vermelde afmetingen kunnen variëren in tolerantie.

## Veiligheidstips



- Gebruik een schroevendraaier om op lastige, moeilijk bereikbare plaatsen te schroeven.
- Gebruik een stompe schroevendraaier in nauwe ruimtes waar een gewone schroevendraaier niet kan worden gebruikt.
- Een afgeronde punt moet worden gecorrigeerd met een vijl; zorg ervoor dat de randen recht zijn.
- Schroevendraaiers die in de winkel worden gebruikt, kunnen het best in een rek worden opgeborgen. Zo is de juiste keuze van de juiste schroevendraaier snel gemaakt.
- Houd het handvat van de schroevendraaier schoon; een vettig



- Gebruik geen tang op het handvat van een schroevendraaier om extra draaikracht te krijgen. Een moersleutel mag alleen gebruikt worden op de vierkante schacht of bolster van een schroevendraaier die daar speciaal voor ontworpen is.
- Stel een schroevendraaierblad niet bloot aan overmatige hitte omdat dit de hardheid van het blad kan verminderen.
- Gebruik geen schroevendraaier met een gespleten of gebroken handvat.
- Gebruik geen gewone schroevendraaier om een accu te controleren of om vast te stellen of een elektrisch circuit onder spanning staat.

handvat kan ongelukken veroorzaken.

- Een schroevendraaier mag nooit als koevoet worden gebruikt. Bij een dergelijke overbelasting kan het blad breken en een stuk staal in de arm of zelfs in de ogen van de gebruiker terechtkomen.