

**VAMATEC**

THE PLACE TO BE FOR THE METAL INDUSTRY



## HANDGEREEDSCHAP

CATALOOG 1.4

[WWW.VAMATEC.BE](http://WWW.VAMATEC.BE)

## KLEMMEN MAXI-PRESS

PIHER®

## MAXI-PRESS



Rondvormige klauwen die toelaten om rond hoeken of uitsteeksels te werken.



Geribbelde vaste steun voor ideale grip van buizen, profielen etc.



Positiesysteem om een vrije val van de klauw te voorkomen.



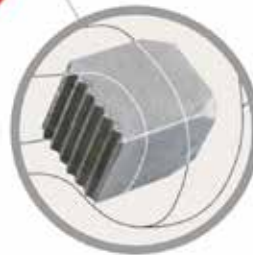
In het draaimechanisme is er een uitsparing voorzien om de schroef in te vetten.



Ergonomische handgreep met 3D-gewrichtspositie.



Extra resistent gewalst stalen bar (90KG/mm<sup>2</sup>). Antiroest behandeld.



Antislip stop systeem op de bewegende bek.

**PIHER®****VOLLEDIG BESCHERMDE  
DUBBELE SCHROEFDRAAD**

Volledig rechte opwaartse  
beweging zonder torsie.



De driehoekige tanden hebben meer  
contactoppervlak. Daarom krijgen  
ze meer druk en grip.



Vermenigvuldigt zowel de snelheid als  
de drukcapaciteit dankzij de dubbele  
schroefdraad.



Bescherming tegen invloeden  
van buitenaf: stukjes beton,  
staalsplinter, lasdeeltjes enz...



Klemmen met beschermde schroefdraad. Afgeschermd van contact met stukjes metaal, beton, stof, houtsplinters ... Klem is vast en draait niet mee. Rondvormige klauwen die toelaten om rond hoeken of uitsteeksels te werken



**MAXIPRESS**

- A. Positiesysteem om vrije val van de klauw te voorkomen
- B. Geribbelde vaste steun voor ideale grip van buizen, profielen, etc
- C. Volledig beschermde schroefdraad
- D. Ergonomische handgreep met 3D-gewrichtspositie



**MAXIPRESS M | BAR - 18X7 MM | MAX. DRUK - 400 KG**



| ART.NR. | cm | cm | cm  | KG   | VE |
|---------|----|----|-----|------|----|
| 01612   | 12 | 7  | 5,7 | 0,54 | 10 |
| 01615   | 15 | 7  | 5,7 | 0,57 | 10 |
| 01620   | 20 | 7  | 5,7 | 0,62 | 10 |
| 01625   | 25 | 7  | 5,7 | 0,67 | 10 |
| 01630   | 30 | 7  | 5,7 | 0,72 | 10 |




**MAXIPRESS F | BAR - 35 X 8 MM | MAX. DRUK - 900 KG**



| ART.NR. | cm  | cm | cm | KG   | VE |
|---------|-----|----|----|------|----|
| 60020   | 20  | 12 | 10 | 2,12 | 5  |
| 60030   | 30  | 12 | 10 | 2,34 | 5  |
| 60040   | 40  | 12 | 10 | 2,56 | 5  |
| 60050   | 50  | 12 | 10 | 2,78 | 5  |
| 60060   | 60  | 12 | 10 | 3,00 | 5  |
| 60080   | 80  | 12 | 10 | 3,44 | 3  |
| 60100   | 100 | 12 | 10 | 3,88 | 3  |
| 60120   | 120 | 12 | 10 | 4,32 | 3  |
| 60150   | 150 | 12 | 10 | 4,98 | 3  |

**MAXIPRESS R | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 1000 KG**






| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | KG    | VE |
|---------|--|--|--|-------|----|
| 61030   | 30   | 16   | 14   | 3,5   | 3  |
| 61040   | 40   | 16   | 14   | 3,82  | 3  |
| 61050   | 50   | 16   | 14   | 4,13  | 3  |
| 61060   | 60   | 16   | 14   | 4,45  | 3  |
| 61080   | 80   | 16   | 14   | 5,07  | 3  |
| 61100   | 100  | 16   | 14   | 5,7   | 3  |
| 61120   | 120  | 16   | 14   | 6,33  | 3  |
| 61150   | 150  | 16   | 14   | 7,27  | 3  |
| 61200   | 200  | 16   | 14   | 8,83  | 2  |
| 61250   | 250  | 16   | 14   | 10,06 | 2  |
| 61300   | 300  | 16   | 14   | 10,72 | 2  |






**MAXIPRESS XXL | BAR - 60 X 12 MM | MAX. DRUK - 2200 KG**



| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | KG   | VE |
|---------|--|--|--|------|----|
| 12030   | 30   | 19   | 16,5   | 7,5  | 2  |
| 12040   | 40   | 19   | 16,5   | 8,0  | 2  |
| 12050   | 50   | 19   | 16,5   | 8,5  | 2  |
| 12060   | 60   | 19   | 16,5   | 9,2  | 2  |
| 12080   | 80   | 19   | 16,5   | 10,3 | 2  |
| 12100   | 100  | 19   | 16,5   | 11,4 | 2  |
| 12120   | 120  | 19   | 16,5   | 12,6 | 2  |
| 12150   | 150  | 19   | 16,5   | 14,2 | 2  |
| 12200   | 200  | 19   | 16,5   | 17,1 |    |
| 12250   | 250  | 19   | 16,5   | 20,0 |    |
| 12275   | 275  | 19   | 16,5   | 21,3 |    |
| 12300   | 300  | 19   | 16,5   | 22,7 |    |




**REVERSIBLE MAXIPRESS F | BAR - 35 X 8 MM | MAX. DRUK - 900 KG**



| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | R CM   | KG   | VE |
|---------|--|---|--|--------|------|----|
| 60504   | 40   | 12  | 10   | 27-64  | 3,03 | 5  |
| 60506   | 60   | 12  | 10   | 27-84  | 3,47 | 5  |
| 60508   | 80   | 12  | 10   | 27-104 | 3,91 | 5  |
| 60510   | 100  | 12  | 10   | 27-124 | 4,35 | 5  |
| 60512   | 120  | 12  | 10   | 27-144 | 4,79 | 3  |
| 60515   | 150  | 12  | 10   | 27-174 | 5,45 | 3  |
| 60520   | 200  | 12  | 10   | 27-224 | 6,55 | 3  |

**REVERSIBLE MAXIPRESS R | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 1000 KG**






| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | R CM   | KG    | VE |
|---------|--|---|--|--------|-------|----|
| 61504   | 40   | 16  | 14   | 30-65  | 4,01  | 3  |
| 61505   | 50   | 16  | 14   | 30-75  | 4,68  | 3  |
| 61506   | 60   | 16  | 14   | 30-85  | 5,00  | 3  |
| 61508   | 80   | 16  | 14   | 30-105 | 5,67  | 3  |
| 61510   | 100  | 16  | 14   | 30-125 | 6,25  | 3  |
| 61512   | 120  | 16  | 14   | 30-145 | 6,88  | 2  |
| 61515   | 150  | 16  | 14   | 30-175 | 7,82  | 2  |
| 61520   | 200  | 16  | 14   | 30-225 | 9,39  | 2  |
| 61525   | 250  | 16  | 14   | 30-275 | 10,96 | 2  |
| 61530   | 300  | 16  | 14   | 30-325 | 12,53 | 2  |

**REVERSIBLE MAXIPRESS FT VOOR BUIZEN | BAR - 35 X 8 MM | MAX. DRUK - 900 KG**



Max. Dia. 20cm






| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | R CM   | KG   | VE |
|---------|--|---|--|--------|------|----|
| 60602   | 20   | 12  | 10   | 31-48  | 3,03 | 3  |
| 60604   | 40   | 12  | 10   | 31-68  | 3,25 | 3  |
| 60606   | 60   | 12  | 10   | 31-88  | 3,47 | 3  |
| 60608   | 80   | 12  | 10   | 31-108 | 3,91 | 3  |
| 60610   | 100  | 12  | 10   | 31-128 | 4,35 | 3  |
| 60612   | 120  | 12  | 10   | 31-148 | 4,79 | 2  |
| 60615   | 150  | 12  | 10   | 31-178 | 5,45 | 2  |
| 60620   | 200  | 12  | 10   | 31-228 | 6,55 | 2  |

**REVERSIBLE MAXIPRESS RT VOOR BUIZEN | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 1000 KG**



Max. Dia. 30cm

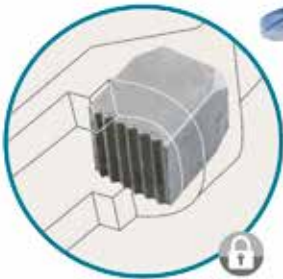


| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | R CM   | KG    | VE |
|---------|--|---|--|--------|-------|----|
| 61603   | 30   | 16  | 14   | 34-60  | 4,37  | 3  |
| 61605   | 50   | 16  | 14   | 34-80  | 4,68  | 3  |
| 61606   | 60   | 16  | 14   | 34-90  | 5,00  | 3  |
| 61608   | 80   | 16  | 14   | 34-110 | 5,67  | 3  |
| 61610   | 100  | 16  | 14   | 34-130 | 6,25  | 3  |
| 61612   | 120  | 16  | 14   | 34-150 | 6,88  | 2  |
| 61615   | 150  | 16  | 14   | 34-180 | 7,82  | 2  |
| 61620   | 200  | 16  | 14   | 34-230 | 9,39  | 2  |
| 61625   | 250  | 16  | 14   | 34-280 | 1,96  | 2  |
| 61630   | 300  | 16  | 14   | 34-330 | 12,53 | 2  |

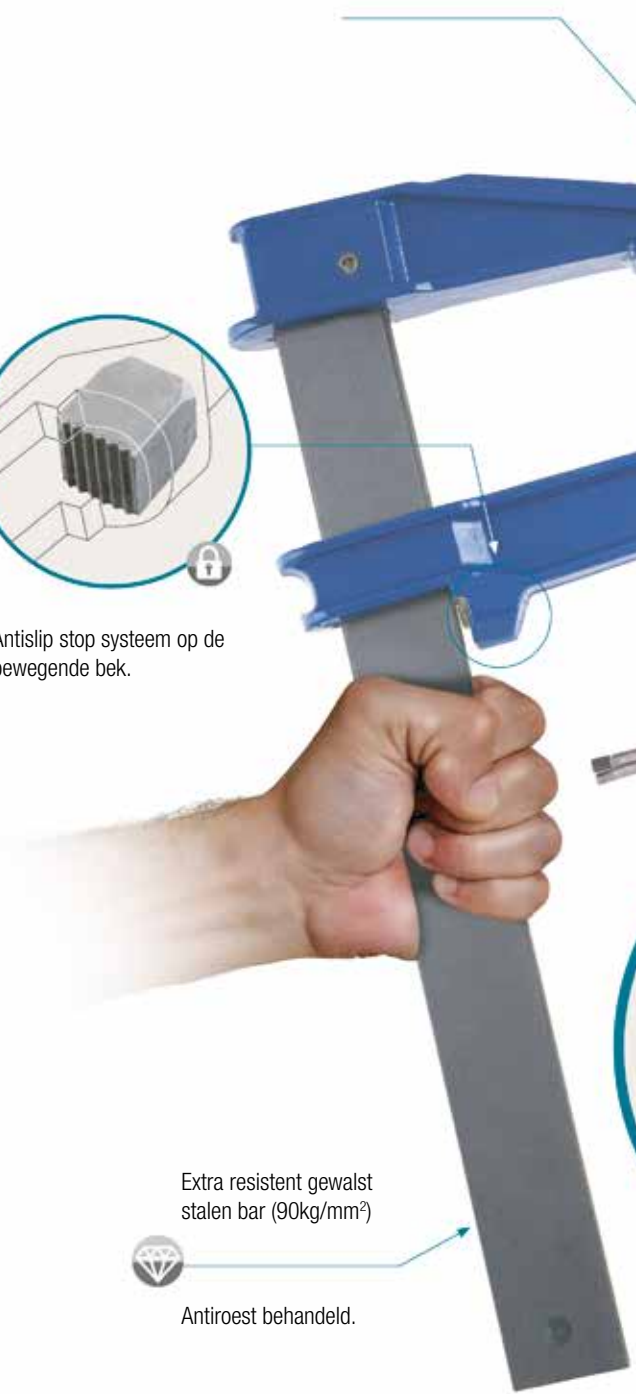
# GIETIJZEREN SPANKLEM



Gietijzeren bekken gecoat met epoxy verf.



Antislip stop systeem op de bewegende bek.



Extra resistent gewalst stalen bar (90kg/mm<sup>2</sup>)

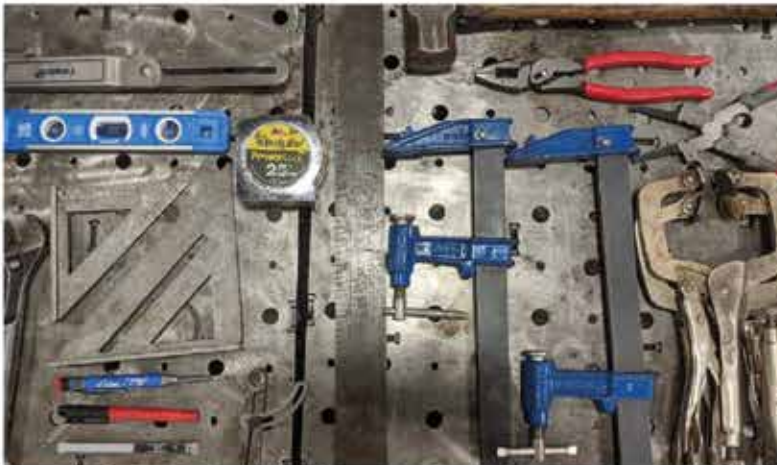


Antiroest behandeld.



Systeem met altijd volledig beschermde schroefdraad.





**MOD. E | BAR - 30 X 8 MM | MAX. DRUK - 900 KG**



| ART.NR. | cm | cm  | cm | KG   | VE |
|---------|----|-----|----|------|----|
| 03015   | 15 | 8,5 | 7  | 1,10 | 5  |
| 03020   | 20 | 8,5 | 7  | 1,20 | 5  |
| 03030   | 30 | 8,5 | 7  | 1,40 | 5  |
| 03040   | 40 | 8,5 | 7  | 1,50 | 5  |
| 03060   | 60 | 8,5 | 7  | 1,70 | 5  |

**MOD. F | BAR - 35 X 8 MM | MAX. DRUK - 900 KG**



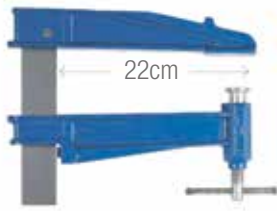
| ART.NR. | cm  | cm | cm   | KG   | VE |
|---------|-----|----|------|------|----|
| 04020   | 20  | 12 | 10,5 | 1,80 | 5  |
| 04030   | 30  | 12 | 10,5 | 2,00 | 5  |
| 04040   | 40  | 12 | 10,5 | 2,20 | 5  |
| 04050   | 50  | 12 | 10,5 | 2,40 | 5  |
| 04060   | 60  | 12 | 10,5 | 2,60 | 5  |
| 04080   | 80  | 12 | 10,5 | 3,00 | 5  |
| 04100   | 100 | 12 | 10,5 | 3,40 | 5  |
| 04120   | 120 | 12 | 10,5 | 3,80 | 3  |
| 04150   | 150 | 12 | 10,5 | 4,40 | 3  |
| 04200   | 200 | 12 | 10,5 | 5,40 | 3  |




**MOD. R | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 1000 KG**



| ART.NR. | cm  | cm | cm   | KG    | VE |
|---------|-----|----|------|-------|----|
| 05020   | 20  | 15 | 12,5 | 2,80  | 3  |
| 05030   | 30  | 15 | 12,5 | 3,10  | 3  |
| 05040   | 40  | 15 | 12,5 | 3,40  | 3  |
| 05050   | 50  | 15 | 12,5 | 3,70  | 3  |
| 05060   | 60  | 15 | 12,5 | 4,00  | 3  |
| 05080   | 80  | 15 | 12,5 | 4,60  | 3  |
| 05100   | 100 | 15 | 12,5 | 5,20  | 3  |
| 05120   | 120 | 15 | 12,5 | 5,80  | 3  |
| 05150   | 150 | 15 | 12,5 | 6,70  | 3  |
| 05200   | 200 | 15 | 12,5 | 8,20  | 3  |
| 05250   | 250 | 15 | 12,5 | 9,70  | 3  |
| 05300   | 300 | 15 | 12,5 | 11,20 | 3  |




## MOD. S | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 700 KG



| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | KG   | VE |
|---------|--|---|--|------|----|
| 15030   | 30   | 22  | 20,5   | 3,80 | 2  |
| 15040   | 40   | 22  | 20,5   | 4,10 | 2  |
| 15050   | 50   | 22  | 20,5   | 4,40 | 2  |
| 15060   | 60   | 22  | 20,5   | 4,70 | 2  |
| 15080   | 80   | 22  | 20,5   | 5,30 | 2  |
| 15100   | 100  | 22  | 20,5   | 6,00 | 2  |




## MOD. K | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 500 KG



| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | KG   | VE |
|---------|--|---|--|------|----|
| 06030   | 30   | 30  | 28,5   | 4,20 | 2  |
| 06040   | 40   | 30  | 28,5   | 4,50 | 2  |
| 06050   | 50   | 30  | 28,5   | 4,80 | 2  |
| 06060   | 60   | 30  | 28,5   | 5,10 | 2  |
| 06080   | 80   | 30  | 28,5   | 5,80 | 2  |
| 06100   | 100  | 30  | 28,5   | 6,40 | 2  |




## MOD. 40 K | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 200 KG



| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | KG   | VE |
|---------|--|---|--|------|----|
| 06503   | 30   | 42  | 40   | 6,60 | 2  |
| 06504   | 40   | 42  | 40   | 6,90 | 2  |
| 06505   | 50   | 42  | 40   | 7,20 | 2  |
| 06506   | 60   | 42  | 40   | 7,50 | 2  |
| 06508   | 80   | 42  | 40   | 8,20 | 2  |
| 06510   | 100  | 42  | 40   | 8,80 | 2  |

## MOD. 50 K | BAR - 40 X 10 MM | MAX. DRUK - 150 KG



| ART.NR. |  cm |  cm |  cm | KG   | VE |
|---------|--|---|--|------|----|
| 06703   | 30   | 52  | 50   | 7,10 | 2  |
| 06704   | 40   | 52  | 50   | 7,40 | 2  |
| 06705   | 50   | 52  | 50   | 7,70 | 2  |
| 06706   | 60   | 52  | 50   | 8,00 | 2  |
| 06708   | 80   | 52  | 50   | 8,70 | 2  |
| 06710   | 100  | 52  | 50   | 9,30 | 2  |



## EENHANDS SNELSPANKLEM





**PIHER**

### MOD. PAL

- Beweegbare bek met zwenkel mechanisme.
- Gesmeed staal
- Makkelijke release

| ART.NR. |  cm |  cm | KG   | BAR           | MAX. DRUK | VE |
|---------|--|--|------|---------------|-----------|----|
| 30612   | 12   | 6  | 0,53 | 13,5 x 6,5 mm | 160 kg    | 1  |
| 30616   | 16   | 8  | 0,67 | 16 x 7,5 mm   | 300 kg    | 1  |
| 30620   | 20   | 10   | 1,13 | 19,5 x 9,5 mm | 350 kg    | 1  |
| 30625   | 25   | 12   | 1,58 | 22 x 10 mm    | 400 kg    | 1  |
| 30630   | 30   | 12   | 1,5  | 22 x 10 mm    | 400 kg    | 1  |
| 30640   | 40   | 12   | 2,44 | 25,5 x 12 mm  | 550 kg    | 1  |
| 30650   | 50   | 12   | 2,66 | 25,5 x 12 mm  | 550 kg    | 1  |
| 30660   | 60   | 12   | 2,83 | 25,5 x 12 mm  | 550 kg    | 1  |
| 30680   | 80   | 12   | 3,64 | 27 x 13 mm    | 600 kg    | 1  |
| 30691   | 100  | 12   | 4,22 | 27 x 13 mm    | 600 kg    | 1  |

### MOD. PAL R

| ART.NR. |  cm |  cm | KG   | BAR          | MAX. DRUK | VE |
|---------|--|--|------|--------------|-----------|----|
| 30703   | 30   | 14   | 2,26 | 25,5 x 12 mm | 500 kg    | 1  |
| 30704   | 40   | 14   | 2,5  | 25,5 x 12 mm | 500 kg    | 1  |
| 30705   | 50   | 14   | 2,72 | 25,5 x 12 mm | 500 kg    | 1  |
| 30706   | 60   | 14   | 2,92 | 25,5 x 12 mm | 500 kg    | 1  |

## REDWOOD MSVR SPANKLEM

**Redwood**



Deze innovatieve spanklem werkt met een ratelsysteem en is uitermate handig in minder toegankelijke plaatsen. Met weinig moeite kan je met de Redwood MSVR spanklem zeer krachtig klemmen.

- Uitlading: 140mm
- 2 beschikbare lengtes: 250 en 400 mm

- ✓ **Voordelen**
- ✓ Ratelsysteem
- ✓ Werkt snel
- ✓ Krachtige opspanning
- ✓ Compact
- ✓ Ideaal bij weinig plaats

## 4 IN 1 KLEMSYSTEEM

Alle Strong Hand Tools® Utility klemmen zijn gemaakt van hoog kwalitatief thermisch behandeld staal en vernikkeld / verchromd voor kracht en duurzaamheid.



### 4-in-1 pakket

De 4-IN-1 klemkit wordt geleverd compleet met de V-Pad en accessoires voor verlengblokken.

### 4 functies in 1 klem



**1. Standaard**  
Schuifarmklemmen zijn 10x sneller dan een C-klem!



**2. Pijp**  
Voeg de exclusieve V-Pad toe en maak een pijpklem!



**3. Verspreider**  
Keer de klemarm om en maak een spreidklem.



**4. Overstappen**  
Voeg het verlengblok toe en maak een overstapklem.



De klemarm is verwijderbaar evenals omkeerbaar



Ergonomische comforthandgreep meegeleverd met G/M Rail  
UG-modellen: kunststof handgreep + dop  
UM-modellen: ALLEEN plastic handgreep



**UD-modellen:**  
Verwijder de sleutelhanger.



**UE-, UF-, UG-, UM-modellen:**  
Snelste verwijdering: druk op de veerstop om de klem te verschuiven.



**UP-modellen:**  
Verwijderbare bevestiging





**Standaard pad**

De 4-IN-1 klemkit wordt geleverd compleet met de V-Pad en accessoires voor verlengblokken.



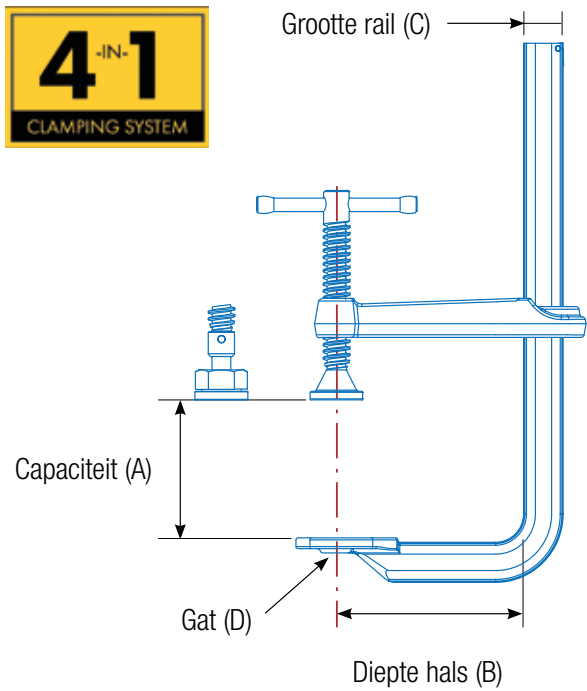
**Vervangbare heavy Duty Pad**

Zelf uitlijnend



**Getapt gat - (D)**

Voor het bevestigen van accessoires zoals de V-Pad of verlengblok.



| ART.NR.    | CAPACITEIT (A) INCH | DIEPTE HALS (B) INCH | KLEM DRUK (lb) | PADS       | RAILS (C) INCH | GAT D   | GEWICHT KG |
|------------|---------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|---------|------------|
| UD45-C3    | 4-1/2               | 3-1/4                | 500            | Standaard  | 5/8 x 5/16     | 5/16-18 | 1.3        |
| UD65-C3    | 6-1/2               | 3-1/4                | 500            | Standaard  | 5/8 x 5/16     | 5/16-18 | 1.6        |
| UF65-C3    | 6-1/2               | 4-3/4                | 1,000          | Standaard  | 7/8 x 7/16     | 3/8-16  | 2.9        |
| UG85-C3    | 8-1/2               | 4-3/4                | 1,200          | Standaard  | 1 x 15/32      | 3/8-16  | 4.1        |
| UG125-C3   | 12-1/2              | 4-3/4                | 1,200          | Standaard  | 1 x 15/32      | 3/8-16  | 4.5        |
| UG1257-C3  | 12-1/2              | 7                    | 800            | Standaard  | 1 x 15/32      | 3/8-16  | 6.5        |
| UM85P-C3   | 8-1/2               | 5-1/2                | 2,400          | Standaard  | 1-3/16 x 9/16  | 3/8-16  | 6.6        |
| UM105P-C3  | 10-1/2              | 5-1/2                | 2,400          | Standaard  | 1-3/16 x 9/16  | 3/8-16  | 7.4        |
| UG85XG-C3  | 8-1/2               | 4-3/4                | 1,200          | Heavy Duty | 1 x 15/32      | 3/8-16  | 4.5        |
| UG125XG-C3 | 12-1/2              | 4-3/4                | 1,200          | Heavy Duty | 1 x 15/32      | 3/8-16  | 4.9        |
| UM85-C3    | 8-1/2               | 5-1/2                | 2,400          | Heavy Duty | 1-3/16 x 9/16  | 3/8-16  | 7.0        |
| UM125-C3   | 12-1/2              | 5-1/2                | 2,400          | Heavy Duty | 1-3/16 x 9/16  | 3/8-16  | 7.6        |
| UM165-C3   | 16-1/2              | 5-1/2                | 2,400          | Heavy Duty | 1-3/16 x 9/16  | 3/8-16  | 8.7        |
| UM205-C3   | 20-1/2              | 5-1/2                | 2,400          | Heavy Duty | 1-3/16 x 9/16  | 3/8-16  | 9.8        |
| UP205-C3   | 20-1/2              | 7                    | 4,800          | Heavy Duty | 1-9/16 x 3/4   | 3/8-16  | 16.1       |

**MONTAGERATELS**



| ART.NR.     | MM    | L MM |
|-------------|-------|------|
| FOR 8221719 | 17x19 | 315  |
| FOR 8221922 | 19x22 | 315  |
| FOR 8221924 | 19x24 | 315  |
| FOR 8222224 | 22x24 | 315  |

# FORCE

**Force tools omvat een compleet gamma aan professioneel handgereedschap dat superieur design combineert met topkwaliteit.**



## Vamatec, uw premium partner voor Force gereedschappen

Je kan bij Vamatec terecht voor het compleet gamma Force handgereedschappen. Deze tools staan bekend om hun **uitstekende kwaliteit en duurzaamheid**. Het assortiment omvat:

- Gereedschapskoffers - wagens - werkbanken
- Speciaal Auto Gereedschap
- 1/4" Doppensets - doppen - toebehoren
- 3/8" Doppensets - doppen - toebehoren
- 1/2" Doppensets - doppen - toebehoren
- 3/4" Doppensets - doppen - accessoires
- 1" Doppensets - doppen - toebehoren
- Schroevendraaiers
- Slagmoergereedschap
- Sleutels
- Beitel - pendrijvers - doorslagen
- Haakse sleutelsets
- Foamsets
- Tangen
- Diversen

## SCHROEFBITS 1/4"



### STANDAARD SCHROEFBITS



- Geschikt voor de meeste schroefwerkzaamheden
- Geharde en ontlaten uitvoering
- Breed programma van alle gangbare schroefbits
- Verkrijgbaar in verschillende lengtes

### ACR-BITS (ANTI COME-OUT RIBS)



- Stroeve bitpunt die daardoor beter in de schroefkop blijft zitten
- Optimale draaimoment-overdracht
- Weinig slijtage
- Weinig druk nodig

### TIN-BITS



- Hoge oppervlaktehardheid door titanium-nitride coating
- Speciaal voor het continu schroeven in de industrie
- Optimale taaheid van de kern
- Zeer slijtvaste oppervlaktelaag
- Hogere standtijd
- Goede weerstand tegen roest

### KLEURING BITS



- Leverbaar in PH / PZ / Tx

## SCHROEFBITS 1/4"



### 6120 | AANSLUITING 1/4"



L MM VE

Schroefbits voor Phillips schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6120 15 00125 | PH 1     | 25     | 100 |
| 6120 15 00225 | PH 2     | 25     | 100 |
| 6120 15 00325 | PH 3     | 25     | 100 |
| 6120 15 00150 | PH 1     | 50     | 50  |
| 6120 15 00250 | PH 2     | 50     | 50  |
| 6120 15 00350 | PH 3     | 50     | 50  |
| 6120 15 00175 | PH 1     | 75     | 25  |
| 6120 15 00275 | PH 2     | 75     | 25  |
| 6120 15 00375 | PH 3     | 75     | 25  |

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6120 15 00110 | PH 1     | 100    | 25 |
| 6120 15 00210 | PH 2     | 100    | 25 |
| 6120 15 00310 | PH 3     | 100    | 25 |
| 6120 15 00115 | PH 1     | 150    | 25 |
| 6120 15 00215 | PH 2     | 150    | 25 |
| 6120 15 00315 | PH 3     | 150    | 25 |

### 6120 SB | AANSLUITING 1/4"



L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6120 11 10125 | PH 1     | 25     | 10 |
| 6120 11 10225 | PH 2     | 25     | 10 |
| 6120 11 10325 | PH 3     | 25     | 10 |



**6122-ACR | AANSLUITING 1/4"** 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6122 15 00125 | PH 1     | 25     | 100 |
| 6122 15 00225 | PH 2     | 25     | 100 |
| 6122 15 00325 | PH 3     | 25     | 100 |

ACR-bits met hoge taaheid voor Phillips schroeven.

ACR-ribbels:

- Voorkomt het uit de schroefkop slippen van de bit
- Vaste grip in de schroefkop

**6121-TIN | AANSLUITING 1/4"** 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6121 15 00125 | PH 1     | 25     | 100 |
| 6121 15 00225 | PH 2     | 25     | 100 |
| 6121 15 00325 | PH 3     | 25     | 100 |

TiN-bits voor Phillips schroeven, titanium genitreerd.

TiN Coating:

- Hoge oppervlaktehardheid
- Tot 5x langere standtijd

|               |      |    |    |
|---------------|------|----|----|
| 6121 15 00150 | PH 1 | 50 | 50 |
| 6121 15 00250 | PH 2 | 50 | 50 |
| 6121 15 00350 | PH 3 | 50 | 50 |

**SCHROEFBITS 1/4"****6120-RED. | AANSLUITING 1/4"** 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6120 15 02025 | PH 2     | 25     | 100 |



Schroefbits voor Phillips schroeven, gereduceerde uitvoering.



Gereduceerde punt

**6120-RED. SB | AANSLUITING 1/4"** 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6120 11 12025 | PH 2     | 25     | 10 |

**6123 SB | AANSLUITING 1/4"** 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6123 11 10125 | PH 1     | 25     | 10 |
| 6123 11 10225 | PH 2     | 25     | 10 |
| 6123 11 10325 | PH 3     | 25     | 10 |

**6130 | AANSLUITING 1/4"** 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6130 15 00025 | PZ 0     | 25     | 100 |
| 6130 15 00125 | PZ 1     | 25     | 100 |
| 6130 15 00225 | PZ 2     | 25     | 100 |
| 6130 15 00325 | PZ 3     | 25     | 100 |
| 6130 15 00432 | PZ 4     | 32     | 100 |
| 6130 15 00150 | PZ 1     | 50     | 50  |
| 6130 15 00250 | PZ 2     | 50     | 50  |
| 6130 15 00350 | PZ 3     | 50     | 50  |

Bits voor Pozidriv schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6130 15 00175 | PZ 1     | 75     | 25 |
| 6130 15 00275 | PZ 2     | 75     | 25 |
| 6130 15 00375 | PZ 3     | 75     | 25 |
| 6130 15 00110 | PZ 1     | 100    | 25 |
| 6130 15 00210 | PZ 2     | 100    | 25 |
| 6130 15 00310 | PZ 3     | 100    | 25 |
| 6130 15 00115 | PZ 1     | 150    | 25 |
| 6130 15 00215 | PZ 2     | 150    | 25 |
| 6130 15 00315 | PZ 3     | 150    | 25 |

## SCHROEFBITS 1/4"

6130 SB | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6130 11 10125 | PZ 1     | 25     | 10 |
| 6130 11 10225 | PZ 2     | 25     | 10 |
| 6130 11 10325 | PZ 3     | 25     | 10 |

6132-ACR | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6132 15 00125 | PZ 1     | 25     | 100 |
| 6132 15 00225 | PZ 2     | 25     | 100 |
| 6132 15 00325 | PZ 3     | 25     | 100 |

ACR-bits met hoge taaiheid voor Phillips schroeven.

ACR-ribbels:

- Voorkomt het uit de schroefkop slippen van de bit
- Vaste grip in de schroefkop

6130-RED. | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6130 15 02025 | PZ 2     | 25     | 100 |

Schroefbits voor Phillips schroeven, gereduceerde uitvoering.



Gereduceerde punt

6131-TIN | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6131 15 00125 | PZ 1     | 25     | 100 |
| 6131 15 00225 | PZ 2     | 25     | 100 |
| 6131 15 00325 | PZ 3     | 25     | 100 |
| 6131 15 00150 | PZ 1     | 50     | 50  |
| 6131 15 00250 | PZ 2     | 50     | 50  |
| 6131 15 00350 | PZ 3     | 50     | 50  |

TiN-bits voor Phillips schroeven, titanium genitreerd.

TiN Coating:

- Hoge oppervlaktehardheid
- Tot 5x langere standtijd

## SCHROEFBITS 1/4"

6133 SB | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6133 11 10125 | PZ 1     | 25     | 10 |
| 6133 11 10225 | PZ 2     | 25     | 10 |
| 6133 11 10325 | PZ 3     | 25     | 10 |

6100 | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING  | TOTAAL |     |
|---------------|-----------|--------|-----|
| 6100 15 03025 | 3,0 x 0,5 | 25     | 100 |
| 6100 15 03525 | 3,5 x 0,5 | 25     | 100 |
| 6100 15 04025 | 4,0 x 0,5 | 25     | 100 |
| 6100 15 04525 | 4,5 x 0,6 | 25     | 100 |

Bits voor zaagsnede  
schroeven

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING  | TOTAAL |     |
|---------------|-----------|--------|-----|
| 6100 15 05525 | 5,5 x 0,8 | 25     | 100 |
| 6100 15 06025 | 6,0 x 1,0 | 25     | 100 |
| 6100 15 06525 | 6,5 x 1,2 | 25     | 100 |
| 6100 15 08025 | 8,0 x 1,2 | 25     | 100 |

6131-TIN | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6140 15 00625 | Tx 6     | 25     | 100 |
| 6140 15 00725 | Tx 7     | 25     | 100 |
| 6140 15 00825 | Tx 8     | 25     | 100 |
| 6140 15 00925 | Tx 9     | 25     | 100 |
| 6140 15 01025 | Tx 10    | 25     | 100 |
| 6140 15 01525 | Tx 15    | 25     | 100 |
| 6140 15 02025 | Tx 20    | 25     | 100 |
| 6140 15 02525 | Tx 25    | 25     | 100 |
| 6140 15 02725 | Tx 27    | 25     | 100 |
| 6140 15 03025 | Tx 30    | 25     | 100 |
| 6140 15 04025 | Tx 40    | 25     | 100 |
| 6140 15 04525 | Tx 45    | 25     | 100 |
| 6140 15 05025 | Tx 50    | 25     | 100 |
| 6140 15 05525 | Tx 55    | 25     | 100 |
| 6140 15 00650 | Tx 6     | 50     | 50  |
| 6140 15 00750 | Tx 7     | 50     | 50  |
| 6140 15 00850 | Tx 8     | 50     | 50  |
| 6140 15 00950 | Tx 9     | 50     | 50  |
| 6140 15 01050 | Tx 10    | 50     | 50  |
| 6140 15 01550 | Tx 15    | 50     | 50  |

Bits voor Tx  
schroeven

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6140 15 02050 | Tx 20    | 50     | 50 |
| 6140 15 02550 | Tx 25    | 50     | 50 |
| 6140 15 02750 | Tx 27    | 50     | 50 |
| 6140 15 03050 | Tx 30    | 50     | 50 |
| 6140 15 04050 | Tx 40    | 50     | 50 |
| 6140 15 04550 | Tx 45    | 50     | 50 |
| 6140 15 05050 | Tx 50    | 50     | 50 |
| 6140 15 05550 | Tx 55    | 50     | 50 |
| 6140 15 00675 | Tx 6     | 75     | 25 |
| 6140 15 00775 | Tx 7     | 75     | 25 |
| 6140 15 00875 | Tx 8     | 75     | 25 |
| 6140 15 00975 | Tx 9     | 75     | 25 |
| 6140 15 01075 | Tx 10    | 75     | 25 |
| 6140 15 01575 | Tx 15    | 75     | 25 |
| 6140 15 02075 | Tx 20    | 75     | 25 |
| 6140 15 02575 | Tx 25    | 75     | 25 |
| 6140 15 02775 | Tx 27    | 75     | 25 |
| 6140 15 03075 | Tx 30    | 75     | 25 |
| 6140 15 04075 | Tx 40    | 75     | 25 |

## SCHROEFBITS 1/4"



## 6140 SB | AANSLUITING 1/4"



L MM

VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6140 11 11025 | Tx 10    | 25     | 10 |
| 6140 11 11525 | Tx 15    | 25     | 10 |
| 6140 11 12025 | Tx 20    | 25     | 10 |
| 6140 11 12525 | Tx 25    | 25     | 10 |
| 6140 11 13025 | Tx 30    | 25     | 10 |
| 6140 11 14025 | Tx 40    | 25     | 10 |

## 6141-TIN | AANSLUITING 1/4"



L MM

VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6141 15 01025 | Tx 10    | 25     | 100 |
| 6141 15 01525 | Tx 15    | 25     | 100 |
| 6141 15 02025 | Tx 20    | 25     | 100 |
| 6141 15 02525 | Tx 25    | 25     | 100 |
| 6141 15 03025 | Tx 30    | 25     | 100 |
| 6141 15 04025 | Tx 40    | 25     | 100 |

TiN-bits voor Phillips schroeven, titanium genitreerd.

TiN Coating:

- Hoge oppervlaktehardheid
- Tot 5x langere standtijd

## 6143 SB | AANSLUITING 1/4"



L MM

VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6143 11 11025 | Tx 10    | 25     | 10 |
| 6143 11 11525 | Tx 15    | 25     | 10 |
| 6143 11 12025 | Tx 20    | 25     | 10 |
| 6143 11 12525 | Tx 25    | 25     | 10 |
| 6143 11 12725 | Tx 27    | 25     | 10 |
| 6143 11 13025 | Tx 30    | 25     | 10 |
| 6143 11 14025 | Tx 40    | 25     | 10 |
| 6143 11 15025 | Tx 50    | 25     | 10 |

## SCHROEFBITS 1/4"

6150 | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6150 15 00625 | TR 6     | 25     | 100 |
| 6150 15 00725 | TR 7     | 25     | 100 |
| 6150 15 00825 | TR 8     | 25     | 100 |
| 6150 15 00925 | TR 9     | 25     | 100 |
| 6150 15 01025 | TR 10    | 25     | 100 |
| 6150 15 01525 | TR 15    | 25     | 100 |
| 6150 15 02025 | TR 20    | 25     | 100 |
| 6150 15 02525 | TR 25    | 25     | 100 |
| 6150 15 02725 | TR 27    | 25     | 100 |
| 6150 15 03025 | TR 30    | 25     | 100 |
| 6150 15 04025 | TR 40    | 25     | 100 |
| 6150 15 04525 | TR 45    | 25     | 100 |
| 6150 15 05025 | TR 50    | 25     | 100 |
| 6150 15 05525 | TR 55    | 25     | 100 |
| 6150 15 00650 | TR 6     | 50     | 50  |
| 6150 15 00750 | TR 7     | 50     | 50  |
| 6150 15 00850 | TR 8     | 50     | 50  |
| 6150 15 00950 | TR 9     | 50     | 50  |

Bits met gat voor Tx schroeven  
met veiligheidspin.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6150 15 01050 | TR 10    | 50     | 50 |
| 6150 15 01550 | TR 15    | 50     | 50 |
| 6150 15 02050 | TR 20    | 50     | 50 |
| 6150 15 02550 | TR 25    | 50     | 50 |
| 6150 15 02750 | TR 27    | 50     | 50 |
| 6150 15 03050 | TR 30    | 50     | 50 |
| 6150 15 04050 | TR 40    | 50     | 50 |
| 6150 15 00675 | TR 6     | 75     | 25 |
| 6150 15 00775 | TR 7     | 75     | 25 |
| 6150 15 00875 | TR 8     | 75     | 25 |
| 6150 15 00975 | TR 9     | 75     | 25 |
| 6150 15 01075 | TR 10    | 75     | 25 |
| 6150 15 01575 | TR 15    | 75     | 25 |
| 6150 15 02075 | TR 20    | 75     | 25 |
| 6150 15 02575 | TR 25    | 75     | 25 |
| 6150 15 02775 | TR 27    | 75     | 25 |
| 6150 15 03075 | TR 30    | 75     | 25 |
| 6150 15 04075 | TR 40    | 75     | 25 |

6160 | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6160 15 01525 | SW 1,5   | 25     | 100 |
| 6160 15 00225 | SW 2,0   | 25     | 100 |
| 6160 15 02525 | SW 2,5   | 25     | 100 |
| 6160 15 00325 | SW 3,0   | 25     | 100 |
| 6160 15 00425 | SW 4,0   | 25     | 100 |
| 6160 15 00525 | SW 5,0   | 25     | 100 |
| 6160 15 00625 | SW 6,0   | 25     | 100 |
| 6160 15 00725 | SW 7,0   | 25     | 100 |
| 6160 15 00825 | SW 8,0   | 25     | 100 |
| 6160 15 01025 | SW 10,0  | 25     | 100 |
| 6160 15 01825 | SW 1/8"  | 25     | 100 |
| 6160 15 05325 | SW 5/32" | 25     | 100 |
| 6160 15 03125 | SW 3/16" | 25     | 100 |
| 6160 15 01550 | SW 1,5   | 50     | 50  |
| 6160 15 00250 | SW 2,0   | 50     | 50  |
| 6160 15 02550 | SW 2,5   | 50     | 50  |

Bits voor binnenzeskant  
schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6160 15 00350 | SW 3,0   | 50     | 50 |
| 6160 15 00450 | SW 4,0   | 50     | 50 |
| 6160 15 00550 | SW 5,0   | 50     | 50 |
| 6160 15 00650 | SW 6,0   | 50     | 50 |
| 6160 15 00850 | SW 8,0   | 50     | 50 |
| 6160 15 01050 | SW 10,0  | 50     | 50 |
| 6160 15 01575 | SW 1,5   | 75     | 25 |
| 6160 15 00275 | SW 2,0   | 75     | 25 |
| 6160 15 02575 | SW 2,5   | 75     | 25 |
| 6160 15 00375 | SW 3,0   | 75     | 25 |
| 6160 15 00475 | SW 4,0   | 75     | 25 |
| 6160 15 00575 | SW 5,0   | 75     | 25 |
| 6160 15 00675 | SW 6,0   | 75     | 25 |
| 6160 15 00775 | SW 7,0   | 75     | 25 |
| 6160 15 00875 | SW 8,0   | 75     | 25 |
| 6160 15 01075 | SW 10,0  | 75     | 25 |

**6170 | AANSLUITING 1/4"** 



L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6170 15 00225 | SW 2,0   | 25     | 100 |
| 6170 15 02525 | SW 2,5   | 25     | 100 |
| 6170 15 00325 | SW 3,0   | 25     | 100 |
| 6170 15 00425 | SW 4,0   | 25     | 100 |

Bits met gat voor binnenzeskant schroeven met veiligheidspin.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6170 15 00525 | SW 5,0   | 25     | 100 |
| 6170 15 00625 | SW 6,0   | 25     | 100 |
| 6170 15 00825 | SW 8,0   | 25     | 100 |
| 6170 15 01025 | SW 10,0  | 25     | 100 |

**6180 | AANSLUITING 1/4"** 



L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6180 15 02525 | SW 2,5   | 25     | 100 |
| 6180 15 00325 | SW 3,0   | 25     | 100 |
| 6180 15 00425 | SW 4,0   | 25     | 100 |

Kogelkop bits voor binnenzeskant schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6180 15 00525 | SW 5,0   | 25     | 100 |
| 6180 15 00625 | SW 6,0   | 25     | 100 |

**6190 | AANSLUITING 1/4"** 



L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6190 15 00025 | # 0      | 25     | 100 |
| 6190 15 00125 | # 1      | 25     | 100 |
| 6190 15 00225 | # 2      | 25     | 100 |
| 6190 15 00325 | # 3      | 25     | 100 |

Bits voor Robertson squaredrive schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6190 15 00050 | # 0      | 50     | 50 |
| 6190 15 00150 | # 1      | 50     | 50 |
| 6190 15 00250 | # 2      | 50     | 50 |
| 6190 15 00350 | # 3      | 50     | 50 |

**6200 | AANSLUITING 1/4"** 



L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6200 15 00425 | M 4      | 25     | 100 |
| 6200 15 00525 | M 5      | 25     | 100 |

Bits voor XZN veeltand schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6200 15 00625 | M 6      | 25     | 100 |
| 6200 15 00825 | M 8      | 25     | 100 |

**6210 | AANSLUITING 1/4"** 



L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6210 15 00025 | # 0      | 25     | 100 |
| 6210 15 00125 | # 1      | 25     | 100 |
| 6210 15 00225 | # 2      | 25     | 100 |

Bits voor TRI-WING schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6210 15 00325 | # 3      | 25     | 100 |
| 6210 15 00425 | # 4      | 25     | 100 |
| 6210 15 00525 | # 5      | 25     | 100 |

**6220 | AANSLUITING 1/4"** **L MM VE**

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6220 15 00425 | # 4      | 25     | 100 |
| 6220 15 00525 | # 5      | 25     | 100 |
| 6220 15 00625 | # 6      | 25     | 100 |

Bits voor TORQ-SET schroeven  
(fourwing schroeven).**L MM VE**

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |     |
|---------------|----------|--------|-----|
| 6220 15 00825 | # 8      | 25     | 100 |
| 6220 15 01025 | # 10     | 25     | 100 |

**BITHOUDERS TBV SCHROEFBITS 1/4"****6300 | AANSLUITING 1/4"** **L MM VE**

| ART.NR.       | AANSLUITING | TOTAAL |    |
|---------------|-------------|--------|----|
| 6300 15 01060 | 1/4" E 6,3  | 60     | 25 |

Magnetische bithouder,  
verchromde messing huls.**L MM VE**

| ART.NR.       | AANSLUITING | TOTAAL |    |
|---------------|-------------|--------|----|
| 6300 15 01075 | 1/4" E 6,3  | 75     | 25 |

**6310 | AANSLUITING 1/4"** **L MM VE**

| ART.NR.       | AANSLUITING | TOTAAL |    |
|---------------|-------------|--------|----|
| 6310 15 01160 | 1/4" E 6,3  | 60     | 25 |
| 6310 15 01175 | 1/4" E 6,3  | 75     | 25 |
| 6310 15 01115 | 1/4" E 6,3  | 150    | 5  |

Universele magnetische  
bithouder met c-ring.**L MM VE**

| ART.NR.       | AANSLUITING | TOTAAL |   |
|---------------|-------------|--------|---|
| 6310 15 01120 | 1/4" E 6,3  | 200    | 5 |
| 6310 15 01125 | 1/4" E 6,3  | 250    | 5 |

**6330 | AANSLUITING 1/4" | MAGNETISCH** **L MM VE**

| ART.NR.       | AANSLUITING | TOTAAL |    |
|---------------|-------------|--------|----|
| 6330 15 01160 | 1/4" E 6,3  | 60     | 25 |
| 6330 15 01175 | 1/4" E 6,3  | 75     | 25 |
| 6330 15 01115 | 1/4" E 6,3  | 150    | 5  |
| 6330 15 01120 | 1/4" E 6,3  | 200    | 5  |

**NIET MAGNETISCH**Universele bithouder met  
"snelspan systeem".**L MM VE**

| ART.NR.       | AANSLUITING | TOTAAL |    |
|---------------|-------------|--------|----|
| 6330 15 00060 | 1/4" E 6,3  | 60     | 25 |

**6330-SDS | AANSLUITING SDS+ | MAGNETISCH****L MM VE**

| ART.NR.       | AANSLUITING | TOTAAL |   |
|---------------|-------------|--------|---|
| 6330 15 01110 | SDS-plus    | 100    | 5 |

Universele magnetische bithouder  
met "snelspan systeem".

## ZESKANTDOPPEN 1/4"

6500 | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6500 15 00445 | SW 4,0   | 45     | 25 |
| 6500 15 00545 | SW 5,0   | 45     | 25 |
| 6500 15 05545 | SW 5,5   | 45     | 25 |
| 6500 15 00645 | SW 6,0   | 45     | 25 |
| 6500 15 00745 | SW 7,0   | 45     | 25 |
| 6500 15 00845 | SW 8,0   | 45     | 25 |
| 6500 15 00945 | SW 9,0   | 45     | 25 |
| 6500 15 01045 | SW 10,0  | 45     | 25 |

Magnetische dopsleutels  
met 1/4" aansluiting.  
Voor buitenzeskant schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6500 15 01145 | SW 11,0  | 45     | 25 |
| 6500 15 01245 | SW 12,0  | 45     | 25 |
| 6500 15 01345 | SW 13,0  | 45     | 25 |
| 6500 15 01445 | SW 14,0  | 45     | 25 |
| 6500 15 14045 | SW 1/4"  | 45     | 25 |
| 6500 15 05145 | SW 5/16" | 45     | 25 |
| 6500 15 03845 | SW 3/8"  | 45     | 25 |

## BC RONDE BOX

| ART.NR.       | OMSCHRIJVING | INHOUD  | VE |
|---------------|--------------|---|----|
| 6500 14 30007 | RST 7        | 7 stuks<br>SW 7 / SW 8 / SW 10 / SW 12 / SW 13 /<br>SW 3/8" / SW 1/4" | 1  |

6500-65 | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6500 15 05565 | SW 5,5   | 65     | 25 |
| 6500 15 00665 | SW 6,0   | 65     | 25 |
| 6500 15 00765 | SW 7,0   | 65     | 25 |
| 6500 15 00865 | SW 8,0   | 65     | 25 |
| 6500 15 01065 | SW 10,0  | 65     | 25 |
| 6500 15 01265 | SW 12,0  | 65     | 25 |

Magnetische dopsleutels  
met 1/4" aansluiting.  
Voor buitenzeskant schroeven.

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6500 15 01365 | SW 13,0  | 65     | 25 |
| 6500 15 01765 | SW 17,0  | 65     | 25 |
| 6500 15 14065 | SW 1/4"  | 65     | 25 |
| 6500 15 05165 | SW 5/16" | 65     | 25 |
| 6500 15 03865 | SW 3/8"  | 65     | 25 |



## ZESKANTDOPPEN 1/4"

6501 | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6501 15 00665 | SW 6,0   | 65     | 25 |
| 6501 15 00765 | SW 7,0   | 65     | 25 |
| 6501 15 00865 | SW 8,0   | 65     | 25 |
| 6501 15 01065 | SW 10,0  | 65     | 25 |
| 6501 15 01365 | SW 13,0  | 65     | 25 |
| 6501 15 14065 | SW 1/4"  | 65     | 25 |
| 6501 15 03865 | SW 3/8"  | 65     | 25 |

Zeskantdoppen (zonder magneet) 1/4" aansluiting.  
Voor buitenzeskant schroeven.

6502 | AANSLUITING 1/4" 

L MM VE

| ART.NR.       | AFMETING | TOTAAL |    |
|---------------|----------|--------|----|
| 6502 15 00765 | SW 7,0   | 65     | 25 |
| 6502 15 00865 | SW 8,0   | 65     | 25 |
| 6502 15 01065 | SW 10,0  | 65     | 25 |
| 6502 15 03865 | SW 3/8"  | 65     | 25 |

Zeskantdoppen met veerring, 1/4" aansluiting.

MEERDERE BITSETS VERKRIJGBAAR. CONTACTEER ONS VOOR MEER INFO

