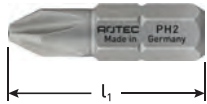


# Schroef- gereedschap







**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 0	25	2	800.00002	1,56
PH 1	25	2	800.00012	1,56
PH 2	25	2	800.00022	1,56
PH 3	25	2	800.00032	1,56
PH 0	25	10	800.00000	5,70
PH 1	25	10	800.00001	5,70
PH 2	25	10	800.00002	5,70
PH 3	25	10	800.00003	5,70
PH 1	25	50	800.00015	25,95
PH 2	25	50	800.00025	25,95



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit met gereduceerde punt.

**Toepassing:** Ideaal bij verwerking van gipsplaatschroeven en/of zgn. trompetschroeven.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 2R	25	2	800.00052	1,66
PH 2R	25	10	800.00005	6,25



**Uitvoering:** 'TiN' Schroefbit met gereduceerde punt.

**Toepassing:** Ideaal bij verwerking van gipsplaatschroeven en/of zgn. trompetschroeven.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 2R	25	2	800.00062	3,27
PH 2R	25	10	800.00006	14,25



**Uitvoering:** 'ANTI-COR' RVS Schroefbit.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lelijke roestsporen op het materiaal.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1 *	25	2	800.10012	5,09
PH 2 *	25	2	800.10022	5,09
PH 1 *	25	10	800.10001	23,35
PH 2 *	25	10	800.10002	23,35
PH 3 *	25	10	800.10003	23,35

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** 'Inox+' schroefbit vervaardigd uit speciaal hooggelegeerd staal met roestvaste eigenschappen maar dan met een beduidend hogere treksterkte en vloeigrens dan het gebruikelijke RVS. Daardoor veel minder breuk en een aanzienlijk langere levensduur.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lelijke roestsporen op het materiaal.

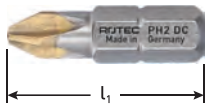
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	800.11012	<b>5,50</b>
PH 2	25	2	800.11022	<b>5,50</b>
PH 3	25	2	800.11032	<b>5,50</b>
PH 1	25	10	800.1101	<b>24,95</b>
PH 2	25	10	800.1102	<b>24,95</b>
PH 3	25	10	800.1103	<b>24,95</b>



**Uitvoering:** 'TiN' Schroefbit.

**Toepassing:** Ideaal inzetbaar bij productiestraten en i.c.m. elektrisch gereedschap.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	800.20012	<b>3,94</b>
PH 2	25	2	800.20022	<b>3,94</b>
PH 3	25	2	800.20032	<b>3,94</b>
PH 1	25	10	800.2001	<b>17,65</b>
PH 2	25	10	800.2002	<b>17,65</b>
PH 3	25	10	800.2003	<b>17,65</b>



**Uitvoering:** 'DIAMOND' Schroefbit.

**Toepassing:** Lange levensduur geschikt voor de zwaarste industriële toepassingen.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	800.30012	<b>7,17</b>
PH 2	25	2	800.30022	<b>7,17</b>
PH 3	25	2	800.30032	<b>7,17</b>
PH 1	25	10	800.3001	<b>33,76</b>
PH 2	25	10	800.3002	<b>33,76</b>
PH 3	25	10	800.3003	<b>33,76</b>

801

Torsion-schroefbit PH 25mm (Phillips)



**Uitvoering:** 'BASIC' Torsion-schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	801.00012	3,16
PH 2	25	2	801.00022	3,16
PH 3	25	2	801.00032	3,16
PH 1	25	10	801.0001	13,71
PH 2	25	10	801.0002	13,71
PH 3	25	10	801.0003	13,71



**Uitvoering:** 'ANTI-COR' RVS Torsion-schroefbit.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lelijke roestsporen op het materiaal.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1 *	25	2	801.10012	7,10
PH 2 *	25	2	801.10022	7,10
PH 3 *	25	2	801.10032	7,10
PH 1 *	25	10	801.1001	33,44
PH 2 *	25	10	801.1002	33,44
PH 3 *	25	10	801.1003	33,44

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** 'TiN' Torsion-schroefbit.

**Toepassing:** Ideaal inzetbaar bij productiestraten en i.c.m. elektrisch gereedschap.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	801.20012	6,01
PH 2	25	2	801.20022	6,01
PH 3	25	2	801.20032	6,01
PH 1	25	10	801.2001	27,96
PH 2	25	10	801.2002	27,96
PH 3	25	10	801.2003	27,96



**Uitvoering:** 'DIAMOND' Torsion-schroefbit.

**Toepassing:** Lange levensduur, geschikt voor de zwaarste industriële toepassingen.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	801.30012	8,15
PH 2	25	2	801.30022	8,15
PH 3	25	2	801.30032	8,15
PH 1	25	10	801.3001	38,70
PH 2	25	10	801.3002	38,70
PH 3	25	10	801.3003	38,70



**Uitvoering:** 'BASIC' Power-schroefbit

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	50	2	802.00012	<b>3,07</b>
PH 2	50	2	802.00022	<b>3,07</b>
PH 3	50	2	802.00032	<b>3,07</b>
PH 1	70	1	802.00041	<b>2,51</b>
PH 2	70	1	802.00051	<b>2,51</b>
PH 3	70	1	802.00061	<b>2,51</b>
PH 1	89	1	802.00071	<b>3,06</b>
PH 2	89	1	802.00081	<b>3,06</b>
PH 3	89	1	802.00091	<b>3,06</b>
PH 1	110	1	802.00101	<b>5,02</b>
PH 2	110	1	802.00111	<b>5,02</b>
PH 3	110	1	802.00121	<b>5,02</b>
PH 1	127	1	802.00131	<b>5,42</b>
PH 2	127	1	802.00141	<b>5,42</b>
PH 3	127	1	802.00151	<b>5,42</b>
PH 1	152	1	802.00161	<b>6,86</b>
PH 2	152	1	802.00171	<b>6,86</b>
PH 3	152	1	802.00181	<b>6,86</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	50	10	802.0001	<b>13,26</b>
PH 2	50	10	802.0002	<b>13,26</b>
PH 3	50	10	802.0003	<b>13,26</b>
PH 1	70	10	802.0004	<b>20,50</b>
PH 2	70	10	802.0005	<b>20,50</b>
PH 3	70	10	802.0006	<b>20,50</b>
PH 1	89	10	802.0007	<b>25,86</b>
PH 2	89	10	802.0008	<b>25,86</b>
PH 3	89	10	802.0009	<b>25,86</b>
PH 1	110	10	802.0010	<b>44,94</b>
PH 2	110	10	802.0011	<b>44,94</b>
PH 3	110	10	802.0012	<b>44,94</b>
PH 1	127	10	802.0013	<b>48,34</b>
PH 2	127	10	802.0014	<b>48,34</b>
PH 3	127	10	802.0015	<b>48,34</b>
PH 1	152	10	802.0016	<b>62,59</b>
PH 2	152	10	802.0017	<b>62,59</b>
PH 3	152	10	802.0018	<b>62,59</b>

803

Schroefbit PZ 25mm (Pozidriv)



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	803.00012	1,56
PZ 2	25	2	803.00022	1,56
PZ 3	25	2	803.00032	1,56
PZ 1	25	10	803.0001	5,70
PZ 2	25	10	803.0002	5,70
PZ 3	25	10	803.0003	5,70
PZ 1	25	50	803.00015	25,95
PZ 2	25	50	803.00025	25,95
PZ 3	25	50	803.00035	25,95



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit met gereduceerde punt.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 2R	25	2	803.00052	2,06
PZ 2R	25	10	803.0005	8,23



**Uitvoering:** 'TiN' Schroefbit met gereduceerde punt.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 2R	25	2	803.00062	3,44
PZ 2R	25	10	803.0006	15,79



**Uitvoering:** 'ANTI-COR' RVS Schroefbit.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lichte roestsporen op het materiaal.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1 *	25	2	803.10012	4,78
PZ 2 *	25	2	803.10022	4,78
PZ 3 *	25	2	803.10032	4,78
PZ 1 *	25	10	803.1001	21,81
PZ 2 *	25	10	803.1002	21,81
PZ 3 *	25	10	803.1003	21,81

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** 'Inox+' schroefbit vervaardigd uit speciaal hooggelegeerd staal met roestvaste eigenschappen maar dan met een beduidend hogere treksterkte en vloeigrens dan het gebruikelijke RVS. Daardoor veel minder breuk en een aanzienlijk langere levensduur.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lichte roestsporen op het materiaal.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	803.11012	5,50
PZ 2	25	2	803.11022	5,50
PZ 3	25	2	803.11032	5,50
PZ 1	25	10	803.1101	24,95
PZ 2	25	10	803.1102	24,95
PZ 3	25	10	803.1103	24,95



**Uitvoering:** 'TiN' Schroefbit.

**Toepassing:** Ideaal inzetbaar bij productiestraten en i.c.m. elektrisch gereedschap.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	803.20012	<b>4,93</b>
PZ 2	25	2	803.20022	<b>4,93</b>
PZ 3	25	2	803.20032	<b>4,93</b>
PZ 1	25	10	803.2001	<b>22,58</b>
PZ 2	25	10	803.2002	<b>22,58</b>
PZ 3	25	10	803.2003	<b>22,58</b>



**Uitvoering:** 'DIAMOND' Schroefbit.

**Toepassing:** Lange levensduur, geschikt voor de zwaarste industriële toepassingen.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	803.30012	<b>7,17</b>
PZ 2	25	2	803.30022	<b>7,17</b>
PZ 3	25	2	803.30032	<b>7,17</b>
PZ 1	25	10	803.3001	<b>33,76</b>
PZ 2	25	10	803.3002	<b>33,76</b>
PZ 3	25	10	803.3003	<b>33,76</b>

**804**

**Torsion-schroefbit PZ 25mm (Pozidriv)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Torsion-schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	804.00012	<b>2,69</b>
PZ 2	25	2	804.00022	<b>2,69</b>
PZ 3	25	2	804.00032	<b>2,69</b>
PZ 1	25	10	804.0001	<b>11,40</b>
PZ 2	25	10	804.0002	<b>11,40</b>
PZ 3	25	10	804.0003	<b>11,40</b>



**Uitvoering:** 'ANTI-COR' RVS Torsion-schroefbit.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lelijke roestsporen op het materiaal.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1 *	25	2	804.10012	<b>5,88</b>
PZ 2 *	25	2	804.10022	<b>5,88</b>
PZ 3 *	25	2	804.10032	<b>5,88</b>
PZ 2 *	25	10	804.1002	<b>27,29</b>
PZ 3 *	25	10	804.1003	<b>27,29</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** 'TiN' Torsion-schroefbit.

**Toepassing:** Ideaal inzetbaar bij productiestraten en i.c.m. elektrisch gereedschap.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	804.20012	<b>6,01</b>
PZ 2	25	2	804.20022	<b>6,01</b>
PZ 3	25	2	804.20032	<b>6,01</b>
PZ 1	25	10	804.2001	<b>27,96</b>
PZ 2	25	10	804.2002	<b>27,96</b>
PZ 3	25	10	804.2003	<b>27,96</b>





**DIAMOND grip**



**Uitvoering:** 'DIAMOND' Torsion-schroefbit.

**Toepassing:** Lange levensduur, geschikt voor de zwaarste industriële toepassingen.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	804.30012	<b>8,00</b>
PZ 2	25	2	804.30022	<b>8,00</b>
PZ 3	25	2	804.30032	<b>8,00</b>
PZ 1	25	10	804.3001	<b>37,93</b>
PZ 2	25	10	804.3002	<b>37,93</b>
PZ 3	25	10	804.3003	<b>37,93</b>

**805**

**Power-schroefbit PZ (Pozidriv)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Power-schroefbit

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	50	2	805.00012	<b>3,07</b>
PZ 2	50	2	805.00022	<b>3,07</b>
PZ 3	50	2	805.00032	<b>3,07</b>
PZ 1	70	1	805.00041	<b>2,52</b>
PZ 2	70	1	805.00051	<b>2,52</b>
PZ 3	70	1	805.00061	<b>2,52</b>
PZ 1	89	1	805.00071	<b>3,07</b>
PZ 2	89	1	805.00081	<b>3,07</b>
PZ 3	89	1	805.00091	<b>3,07</b>
PZ 1	110	1	805.00101	<b>5,02</b>
PZ 2	110	1	805.00111	<b>5,02</b>
PZ 3	110	1	805.00121	<b>5,02</b>
PZ 1	127	1	805.00131	<b>5,45</b>
PZ 2	127	1	805.00141	<b>5,45</b>
PZ 3	127	1	805.00151	<b>5,45</b>
PZ 1	152	1	805.00161	<b>7,16</b>
PZ 2	152	1	805.00171	<b>7,16</b>
PZ 3	152	1	805.00181	<b>7,16</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	50	10	805.0001	<b>13,26</b>
PZ 2	50	10	805.0002	<b>13,26</b>
PZ 3	50	10	805.0003	<b>13,26</b>
PZ 1	70	10	805.0004	<b>20,61</b>
PZ 2	70	10	805.0005	<b>20,61</b>
PZ 3	70	10	805.0006	<b>20,61</b>
PZ 1	89	10	805.0007	<b>25,98</b>
PZ 2	89	10	805.0008	<b>25,98</b>
PZ 3	89	10	805.0009	<b>25,98</b>
PZ 1	110	10	805.0010	<b>44,94</b>
PZ 2	110	10	805.0011	<b>44,94</b>
PZ 3	110	10	805.0012	<b>44,94</b>
PZ 1	127	10	805.0013	<b>48,67</b>
PZ 2	127	10	805.0014	<b>48,67</b>
PZ 3	127	10	805.0015	<b>48,67</b>
PZ 1	152	10	805.0016	<b>65,55</b>
PZ 2	152	10	805.0017	<b>65,55</b>
PZ 3	152	10	805.0018	<b>65,55</b>



**Uitvoering:** 'BASIC' schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 5	25	2	806.00052	2,91
T 6	25	2	806.00062	2,91
T 7	25	2	806.00072	2,91
T 8	25	2	806.00082	2,91
T 9	25	2	806.00092	2,91
T 10	25	2	806.00102	2,67
T 15	25	2	806.00152	2,67
T 20	25	2	806.00202	2,67
T 25	25	2	806.00252	2,67
T 27	25	2	806.00272	2,67
T 30	25	2	806.00302	2,67
T 40	25	2	806.00402	2,67
T 45	25	2	806.00452	8,37
T 50	25	2	806.00502	8,94
T 55	25	2	806.00552	9,40
T 5	25	10	806.0005	12,50
T 6	25	10	806.0006	12,50
T 7	25	10	806.0007	12,50

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 8	25	10	806.0008	12,50
T 9	25	10	806.0009	12,50
T 10	25	10	806.0010	11,29
T 15	25	10	806.0015	11,29
T 20	25	10	806.0020	11,29
T 25	25	10	806.0025	11,29
T 27	25	10	806.0027	11,29
T 30	25	10	806.0030	11,29
T 40	25	10	806.0040	11,29
T 45	25	10	806.0045	39,79
T 50	25	10	806.0050	42,64
T 55	25	10	806.0055	44,94
T 10	25	50	806.00105	51,48
T 15	25	50	806.00155	51,48
T 20	25	50	806.00205	51,48
T 25	25	50	806.00255	51,48
T 30	25	50	806.00305	51,48



**Uitvoering:** 'Inox+' schroefbit vervaardigd uit speciaal hooggelegeerd staal met roestvaste eigenschappen maar dan met een beduidend hogere treksterkte en vloeigrens dan het gebruikelijke RVS. Daardoor veel minder breuk en een aanzienlijk langere levensduur.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lichte roestsporen op het materiaal.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	2	806.11102	6,50
T 15	25	2	806.11152	6,50
T 20	25	2	806.11202	6,50
T 25	25	2	806.11252	6,50
T 30	25	2	806.11302	6,50
T 40	25	2	806.11402	6,50

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	10	806.1110	29,50
T 15	25	10	806.1115	29,50
T 20	25	10	806.1120	29,50
T 25	25	10	806.1125	29,50
T 30	25	10	806.1130	29,50
T 40	25	10	806.1140	29,50



**Uitvoering:** 'TiN' Schroefbit.

**Toepassing:** Ideaal inzetbaar bij productiestraten en i.c.m. elektrisch gereedschap.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 5	25	2	806.20052	5,30
T 6	25	2	806.20062	5,30
T 8	25	2	806.20082	5,30
T 9	25	2	806.20092	5,30
T 10	25	2	806.20102	5,09
T 15	25	2	806.20152	5,09
T 20	25	2	806.20202	5,09
T 25	25	2	806.20252	5,09
T 30	25	2	806.20302	5,09
T 40	25	2	806.20402	5,09

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 5	25	10	806.2005	24,44
T 6	25	10	806.2006	24,44
T 8	25	10	806.2008	24,44
T 9	25	10	806.2009	24,44
T 10	25	10	806.2010	23,35
T 15	25	10	806.2015	23,35
T 20	25	10	806.2020	23,35
T 25	25	10	806.2025	23,35
T 30	25	10	806.2030	23,35
T 40	25	10	806.2040	23,35



**Uitvoering:** 'DIAMOND' Schroefbit.  
**Toepassing:** Lange levensduur, geschikt voor de zwaarste industriële toepassingen.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	2	806.30102	<b>8,00</b>
T 15	25	2	806.30152	<b>8,00</b>
T 20	25	2	806.30202	<b>8,00</b>
T 25	25	2	806.30252	<b>8,00</b>
T 30	25	2	806.30302	<b>8,00</b>
T 40	25	2	806.30402	<b>8,00</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	10	806.3010	<b>37,93</b>
T 15	25	10	806.3015	<b>37,93</b>
T 20	25	10	806.3020	<b>37,93</b>
T 25	25	10	806.3025	<b>37,93</b>
T 30	25	10	806.3030	<b>37,93</b>
T 40	25	10	806.3040	<b>37,93</b>

**Schroefbit STX 25mm (Torx met gat)**



**Uitvoering:** 'BASIC' schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
STX 10	25	2	806.70102	<b>4,21</b>
STX 15	25	2	806.70152	<b>4,21</b>
STX 20	25	2	806.70202	<b>4,21</b>
STX 25	25	2	806.70252	<b>4,21</b>
STX 27	25	2	806.70272	<b>4,21</b>
STX 30	25	2	806.70302	<b>4,21</b>
STX 40	25	2	806.70402	<b>4,21</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
STX 10	25	10	806.7010	<b>19,94</b>
STX 15	25	10	806.7015	<b>19,94</b>
STX 20	25	10	806.7020	<b>19,94</b>
STX 25	25	10	806.7025	<b>19,94</b>
STX 27	25	10	806.7027	<b>19,94</b>
STX 30	25	10	806.7030	<b>19,94</b>
STX 40	25	10	806.7040	<b>19,94</b>

**Schroefbit T 25mm (Torx met stift)**

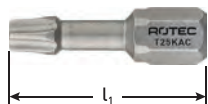


**Uitvoering:** 'BASIC' schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	2	806.80102	<b>4,63</b>
T 15	25	2	806.80152	<b>4,63</b>
T 20	25	2	806.80202	<b>4,63</b>
T 25	25	2	806.80252	<b>4,63</b>
T 27	25	2	806.80272	<b>4,63</b>
T 30	25	2	806.80302	<b>4,63</b>
T 40	25	2	806.80402	<b>4,63</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	10	806.8010	<b>21,93</b>
T 15	25	10	806.8015	<b>21,93</b>
T 20	25	10	806.8020	<b>21,63</b>
T 25	25	10	806.8025	<b>21,93</b>
T 27	25	10	806.8027	<b>21,93</b>
T 30	25	10	806.8030	<b>21,93</b>
T 40	25	10	806.8040	<b>21,93</b>

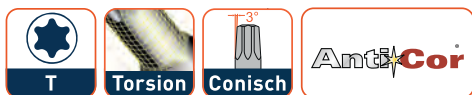
**Torsion-schroefbit T 25mm (Torx), conisch 3°**



**Uitvoering:** 'BASIC' Torsion-schroefbit.  
3° Conisch voor verbeterd klemmeffect.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	2	807.00102	<b>4,95</b>
T 15	25	2	807.00152	<b>4,95</b>
T 20	25	2	807.00202	<b>4,95</b>
T 25	25	2	807.00252	<b>4,95</b>
T 30	25	2	807.00302	<b>4,95</b>
T 40	25	2	807.00402	<b>4,95</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	10	807.0010	<b>22,69</b>
T 15	25	10	807.0015	<b>22,69</b>
T 20	25	10	807.0020	<b>22,69</b>
T 25	25	10	807.0025	<b>22,69</b>
T 30	25	10	807.0030	<b>22,69</b>
T 40	25	10	807.0040	<b>22,69</b>



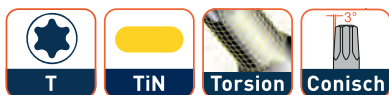
**Uitvoering:** 'ANTI-COR' RVS Torsion-schroefbit.  
3° Conisch voor verbeterd klemmeffect.

**Toepassing:** Speciaal voor het bevestigen van RVS schroeven in bijvoorbeeld gevelbekledingen. Voorkomt roestvorming in de schroefkop en lichte roestsporen op het materiaal.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10 *	25	2	807.10102	<b>8,15</b>
T 15 *	25	2	807.10152	<b>8,15</b>
T 25 *	25	2	807.10252	<b>8,15</b>
T 30 *	25	2	807.10302	<b>8,15</b>
T 40 *	25	2	807.10402	<b>8,15</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10 *	25	10	807.1010	<b>38,70</b>
T 15 *	25	10	807.1015	<b>38,70</b>
T 25 *	25	10	807.1025	<b>38,70</b>
T 30 *	25	10	807.1030	<b>38,70</b>
T 40 *	25	10	807.1040	<b>38,70</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** 'TiN' Torsion-schroefbit.  
3° Conisch voor verbeterd klemmeffect.

**Toepassing:** Ideaal inzetbaar bij productiestraten en i.c.m. elektrisch gereedschap.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	2	807.20102	<b>7,10</b>
T 15	25	2	807.20152	<b>7,10</b>
T 20	25	2	807.20202	<b>7,10</b>
T 25	25	2	807.20252	<b>7,10</b>
T 30	25	2	807.20302	<b>7,10</b>
T 40	25	2	807.20402	<b>7,10</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	10	807.2010	<b>33,44</b>
T 15	25	10	807.2015	<b>33,44</b>
T 20	25	10	807.2020	<b>33,44</b>
T 25	25	10	807.2025	<b>33,44</b>
T 30	25	10	807.2030	<b>33,44</b>
T 40	25	10	807.2040	<b>33,44</b>

**Uitvoering:** 'BASIC' Power-schroefbit



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE	Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	2	808.00102	<b>6,49</b>	T 10	50	10	808.0010	<b>30,37</b>
T 15	50	2	808.00152	<b>6,49</b>	T 15	50	10	808.0015	<b>30,37</b>
T 20	50	2	808.00202	<b>6,49</b>	T 20	50	10	808.0020	<b>30,37</b>
T 25	50	2	808.00252	<b>6,49</b>	T 25	50	10	808.0025	<b>30,37</b>
T 27	50	2	808.00272	<b>6,49</b>	T 27	50	10	808.0027	<b>30,37</b>
T 30	50	2	808.00302	<b>6,49</b>	T 30	50	10	808.0030	<b>30,37</b>
T 40	50	2	808.00402	<b>6,49</b>	T 40	50	10	808.0040	<b>30,37</b>
T 10	70	1	808.10101	<b>5,11</b>	T 10	70	10	808.1010	<b>46,48</b>
T 15	70	1	808.10151	<b>5,11</b>	T 15	70	10	808.1015	<b>46,48</b>
T 20	70	1	808.10201	<b>5,11</b>	T 20	70	10	808.1020	<b>46,48</b>
T 25	70	1	808.10251	<b>5,11</b>	T 25	70	10	808.1025	<b>46,48</b>
T 27	70	1	808.10271	<b>5,11</b>	T 27	70	10	808.1027	<b>46,48</b>
T 30	70	1	808.10301	<b>5,11</b>	T 30	70	10	808.1030	<b>46,48</b>
T 40	70	1	808.10401	<b>5,11</b>	T 40	70	10	808.1040	<b>46,48</b>
T 10	89	1	808.20101	<b>5,14</b>	T 10	89	10	808.2010	<b>46,70</b>
T 15	89	1	808.20151	<b>5,14</b>	T 15	89	10	808.2015	<b>46,70</b>
T 20	89	1	808.20201	<b>5,14</b>	T 20	89	10	808.2020	<b>46,70</b>
T 25	89	1	808.20251	<b>5,14</b>	T 25	89	10	808.2025	<b>46,70</b>
T 27	89	1	808.20271	<b>5,14</b>	T 27	89	10	808.2027	<b>46,70</b>
T 30	89	1	808.20301	<b>5,14</b>	T 30	89	10	808.2030	<b>46,70</b>
T 40	89	1	808.20401	<b>5,14</b>	T 40	89	10	808.2040	<b>46,70</b>
T 10	110	1	808.30101	<b>5,26</b>	T 10	110	10	808.3010	<b>47,35</b>
T 15	110	1	808.30151	<b>5,26</b>	T 15	110	10	808.3015	<b>47,35</b>
T 20	110	1	808.30201	<b>5,26</b>	T 20	110	10	808.3020	<b>47,35</b>
T 25	110	1	808.30251	<b>5,26</b>	T 25	110	10	808.3025	<b>47,35</b>
T 27	110	1	808.30271	<b>5,26</b>	T 27	110	10	808.3027	<b>47,35</b>
T 30	110	1	808.30301	<b>5,26</b>	T 30	110	10	808.3030	<b>47,35</b>
T 40	110	1	808.30401	<b>5,26</b>	T 40	110	10	808.3040	<b>47,35</b>
T 10	127	1	808.40101	<b>7,29</b>	T 10	127	10	808.4010	<b>67,08</b>
T 15	127	1	808.40151	<b>7,29</b>	T 15	127	10	808.4015	<b>67,08</b>
T 20	127	1	808.40201	<b>7,29</b>	T 20	127	10	808.4020	<b>67,08</b>
T 25	127	1	808.40251	<b>7,29</b>	T 25	127	10	808.4025	<b>67,08</b>
T 27	127	1	808.40271	<b>7,29</b>	T 27	127	10	808.4027	<b>67,08</b>
T 30	127	1	808.40301	<b>7,29</b>	T 30	127	10	808.4030	<b>67,08</b>
T 40	127	1	808.40401	<b>7,29</b>	T 40	127	10	808.4040	<b>67,08</b>
T 10	152	1	808.50101	<b>8,51</b>	T 10	152	10	808.5010	<b>79,03</b>
T 15	152	1	808.50151	<b>8,51</b>	T 15	152	10	808.5015	<b>79,03</b>
T 20	152	1	808.50201	<b>8,51</b>	T 20	152	10	808.5020	<b>79,03</b>
T 25	152	1	808.50251	<b>8,51</b>	T 25	152	10	808.5025	<b>79,03</b>
T 27	152	1	808.50271	<b>8,51</b>	T 27	152	10	808.5027	<b>79,03</b>
T 30	152	1	808.50301	<b>8,51</b>	T 30	152	10	808.5030	<b>79,03</b>
T 40	152	1	808.50401	<b>8,51</b>	T 40	152	10	808.5040	<b>79,03</b>

**Power-schroefbit STX (Torx met gat), tamper resistent**



**Uitvoering:** 'BASIC' Power-schroefbit  
**Toepassing:** Computers, huishoudelijke apparaten, elektrisch gereedschap, etc.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
STX 10	50	2	808.70102	<b>7,94</b>
STX 15	50	2	808.70152	<b>7,94</b>
STX 20	50	2	808.70202	<b>7,94</b>
STX 25	50	2	808.70252	<b>7,94</b>
STX 30	50	2	808.70302	<b>7,94</b>
STX 40	50	2	808.70402	<b>7,94</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
STX 10	50	10	808.7010	<b>37,60</b>
STX 15	50	10	808.7015	<b>37,60</b>
STX 20	50	10	808.7020	<b>37,60</b>
STX 25	50	10	808.7025	<b>37,60</b>
STX 27	50	10	808.7027	<b>37,81</b>
STX 30	50	10	808.7030	<b>37,60</b>
STX 40	50	10	808.7040	<b>37,60</b>

**809**

**Schroefbit SQD 25mm (Vierkant, Robertson)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.  
**Toepassing:** Camperbouw, luchtkanalenindustrie en meubelindustrie.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 0	25	2	809.00002	<b>2,12</b>
SQD 1	25	2	809.00012	<b>2,12</b>
SQD 2	25	2	809.00022	<b>2,12</b>
SQD 3	25	2	809.00032	<b>2,12</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 0	25	10	809.0000	<b>8,55</b>
SQD 1	25	10	809.0001	<b>8,55</b>
SQD 2	25	10	809.0002	<b>8,55</b>
SQD 3	25	10	809.0003	<b>8,55</b>

**810**

**Power-schroefbit SQD (Vierkant, Robertson)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Power-schroefbit  
**Toepassing:** Camperbouw, luchtkanalenindustrie en meubelindustrie.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 0	50	2	810.00002	<b>3,99</b>
SQD 1	50	2	810.00012	<b>3,99</b>
SQD 2	50	2	810.00022	<b>3,99</b>
SQD 3	50	2	810.00032	<b>3,99</b>
SQD 0	70	1	810.10001	<b>2,96</b>
SQD 1	70	1	810.10011	<b>2,96</b>
SQD 2	70	1	810.10021	<b>2,96</b>
SQD 3	70	1	810.10031	<b>2,96</b>
SQD 0	89	1	810.20001	<b>3,85</b>
SQD 1	89	1	810.20011	<b>3,85</b>
SQD 2	89	1	810.20021	<b>3,85</b>
SQD 3	89	1	810.20031	<b>3,85</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 0	50	10	810.0000	<b>17,87</b>
SQD 1	50	10	810.0001	<b>17,87</b>
SQD 2	50	10	810.0002	<b>17,87</b>
SQD 3	50	10	810.0003	<b>17,87</b>
SQD 0	70	10	810.1000	<b>24,99</b>
SQD 1	70	10	810.1001	<b>24,99</b>
SQD 2	70	10	810.1002	<b>24,99</b>
SQD 3	70	10	810.1003	<b>24,99</b>
SQD 0	89	10	810.2000	<b>33,76</b>
SQD 1	89	10	810.2001	<b>33,76</b>
SQD 2	89	10	810.2002	<b>33,76</b>
SQD 3	89	10	810.2003	<b>33,76</b>

**811**

**Schroefbit HEX 25mm (Inbus)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 2	25	2	811.00202	<b>2,96</b>
SW 2,5	25	2	811.00252	<b>2,96</b>
SW 3	25	2	811.00302	<b>2,96</b>
SW 4	25	2	811.00402	<b>2,96</b>
SW 5	25	2	811.00502	<b>2,96</b>
SW 6	25	2	811.00602	<b>2,96</b>
SW 7	25	2	811.00702	<b>3,84</b>
SW 8	25	2	811.00802	<b>4,27</b>
SW 10	25	2	811.01002	<b>5,88</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 2	25	10	811.0020	<b>12,72</b>
SW 2,5	25	10	811.0025	<b>12,72</b>
SW 3	25	10	811.0030	<b>12,72</b>
SW 4	25	10	811.0040	<b>12,72</b>
SW 5	25	10	811.0050	<b>12,72</b>
SW 6	25	10	811.0060	<b>12,72</b>
SW 7	25	10	811.0070	<b>17,10</b>
SW 8	25	10	811.0080	<b>19,29</b>
SW 10	25	10	811.0100	<b>27,29</b>

**Schroefbit HEX 25mm (Inbus), met kogelkop**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.

**Toepassing:** Voor inbussschroeven en boutjes op moeilijk bereikbare plaatsen, werkt tot onder een hoek van 25°.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 2	25	2	811.10202	<b>5,20</b>
SW 2,5	25	2	811.10252	<b>5,20</b>
SW 3	25	2	811.10302	<b>5,20</b>
SW 4	25	2	811.10402	<b>5,20</b>
SW 5	25	2	811.10502	<b>5,20</b>
SW 6	25	2	811.10602	<b>5,20</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 2	25	10	811.1020	<b>23,90</b>
SW 2,5	25	10	811.1025	<b>23,90</b>
SW 3	25	10	811.1030	<b>23,90</b>
SW 4	25	10	811.1040	<b>23,90</b>
SW 5	25	10	811.1050	<b>23,90</b>
SW 6	25	10	811.1060	<b>23,90</b>

**Power-schroefbit HEX (Inbus)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Power-schroefbit

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 2	50	2	811.20202	<b>6,84</b>
SW 2,5	50	2	811.20252	<b>6,84</b>
SW 3	50	2	811.20302	<b>6,84</b>
SW 4	50	2	811.20402	<b>6,84</b>
SW 5	50	2	811.20502	<b>6,84</b>
SW 6	50	2	811.20602	<b>6,84</b>
SW 8	50	2	811.20802	<b>8,33</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 2	50	10	811.2020	<b>32,12</b>
SW 2,5	50	10	811.2025	<b>32,12</b>
SW 3	50	10	811.2030	<b>32,12</b>
SW 4	50	10	811.2040	<b>32,12</b>
SW 5	50	10	811.2050	<b>32,12</b>
SW 6	50	10	811.2060	<b>32,12</b>
SW 8	50	10	811.2080	<b>39,57</b>

**812**

**Schroefbit SL 25mm (Sleuf)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL 0,5 x 3,0	25	2	812.00302	<b>2,24</b>
SL 0,6 x 3,5	25	2	812.00352	<b>2,24</b>
SL 0,8 x 4,0	25	2	812.00402	<b>2,24</b>
SL 1,0 x 5,5	25	2	812.00552	<b>2,24</b>
SL 1,2 x 6,5	25	2	812.00652	<b>2,24</b>
SL 1,6 x 8,0	25	2	812.00802	<b>3,16</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL 0,5 x 3,0	25	10	812.0030	<b>9,10</b>
SL 0,6 x 3,5	25	10	812.0035	<b>9,10</b>
SL 0,8 x 4,0	25	10	812.0040	<b>9,10</b>
SL 1,0 x 5,5	25	10	812.0055	<b>9,10</b>
SL 1,2 x 6,5	25	10	812.0065	<b>9,10</b>
SL 1,6 x 8,0	25	10	812.0080	<b>13,71</b>

**Power-schroefbit SL (Sleuf)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Power-schroefbit

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL 0,6 x 3,5	50	2	812.10352	<b>4,69</b>
SL 0,8 x 4,0	50	2	812.10402	<b>4,69</b>
SL 1,0 x 5,5	50	2	812.10552	<b>4,69</b>
SL 1,2 x 6,5	50	2	812.10652	<b>4,69</b>
SL 1,6 x 8,0	50	2	812.10802	<b>6,75</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL 0,6 x 3,5	50	10	812.1035	<b>21,37</b>
SL 0,8 x 4,0	50	10	812.1040	<b>21,37</b>
SL 1,0 x 5,5	50	10	812.1055	<b>21,37</b>
SL 1,2 x 6,5	50	10	812.1065	<b>21,37</b>
SL 1,6 x 8,0	50	10	812.1080	<b>31,68</b>

**813**

**Schroefbit XZN 25mm (Veeltand)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.  
**Toepassing:** Automotive.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
XZN M4	25	2	813.00042	<b>3,42</b>
XZN M5	25	2	813.00052	<b>3,42</b>
XZN M6	25	2	813.00062	<b>3,42</b>
XZN M8	25	2	813.00082	<b>6,16</b>
XZN M10	25	2	813.00102	<b>6,16</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
XZN M4	25	10	813.0004	<b>15,02</b>
XZN M5	25	10	813.0005	<b>15,02</b>
XZN M6	25	10	813.0006	<b>15,02</b>
XZN M8	25	10	813.0008	<b>28,71</b>
XZN M10	25	10	813.0010	<b>28,71</b>



**814**

**Schroefbit SP 25mm (Spanner)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.  
**Toepassing:** Veiligheidsschroeven, huishoudelijke apparaten en elektrische apparatuur.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SP 4	25	2	814.00042	<b>6,12</b>
SP 6	25	2	814.00062	<b>6,12</b>
SP 8	25	2	814.00082	<b>6,12</b>
SP 10	25	2	814.00102	<b>6,12</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SP 4	25	10	814.0004	<b>28,50</b>
SP 6	25	10	814.0006	<b>28,50</b>
SP 8	25	10	814.0008	<b>28,50</b>
SP 10	25	10	814.0010	<b>28,50</b>

**815**

**Schroefbit TW 25mm (Tri-Wing)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.  
**Toepassing:** Veiligheidsschroeven, huishoudelijke apparaten en elektrische apparatuur.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TW 1	25	2	815.00012	<b>6,55</b>
TW 2	25	2	815.00022	<b>6,55</b>
TW 3	25	2	815.00032	<b>6,55</b>
TW 4	25	2	815.00042	<b>6,55</b>
TW 5	25	2	815.00052	<b>6,55</b>
TW 6	25	2	815.00062	<b>6,55</b>
TW 7	25	2	815.00072	<b>6,55</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TW 1	25	10	815.0001	<b>30,69</b>
TW 2	25	10	815.0002	<b>30,69</b>
TW 3	25	10	815.0003	<b>30,69</b>
TW 4	25	10	815.0004	<b>30,69</b>
TW 5	25	10	815.0005	<b>30,69</b>
TW 6	25	10	815.0006	<b>30,69</b>
TW 7	25	10	815.0007	<b>30,69</b>

**815**

**Schroefbit TS 25mm (Torq-Set)**



**Uitvoering:** 'BASIC' Schroefbit.  
**Toepassing:** Vliegtuigindustrie.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TS 1	25	2	815.10012	<b>6,55</b>
TS 2	25	2	815.10022	<b>6,55</b>
TS 3	25	2	815.10032	<b>6,55</b>
TS 4	25	2	815.10042	<b>6,55</b>
TS 5	25	2	815.10052	<b>6,55</b>
TS 6	25	2	815.10062	<b>6,55</b>
TS 8	25	2	815.10082	<b>6,55</b>
TS 10	25	2	815.10102	<b>6,55</b>
TS 1	25	10	815.1001	<b>30,69</b>
TS 2	25	10	815.1002	<b>30,69</b>
TS 3	25	10	815.1003	<b>30,69</b>
TS 4	25	10	815.1004	<b>30,69</b>
TS 5	25	10	815.1005	<b>30,69</b>
TS 6	25	10	815.1006	<b>30,69</b>
TS 8	25	10	815.1008	<b>30,69</b>
TS 10	25	10	815.1010	<b>30,69</b>



825.0010



825.0020



825.0030



825.0040



Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
11-dlg. Bit-clip 'BASIC' *	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30 1x magnetische bithouder	1	825.0010	<b>20,45</b>
11-dlg. Bit-clip 'TIN' *	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30 1x magnetische bithouder	1	825.0020	<b>30,78</b>
11-dlg. Bit-clip 'AntiCor' (RVS) *	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30 1x niet-magnetische bithouder	1	825.0030	<b>36,25</b>
11-dlg. Bit-clip 'Diamond' *	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30 1x magnetische bithouder	1	825.0040	<b>47,80</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

**Bit-clip XXL, 1/4"**

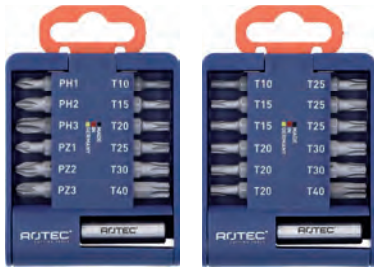


825.0200



Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
31-dlg. Bit-clip XXL 'BASIC' *	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30 1x magnetische bithouder	1	825.0200	<b>47,43</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



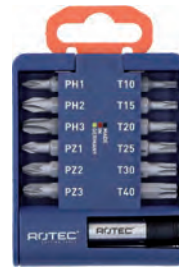
825.0105



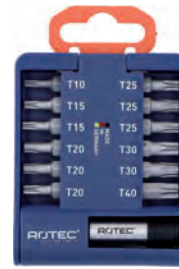
825.0106



818.0001



825.0110



825.0111



818.0080

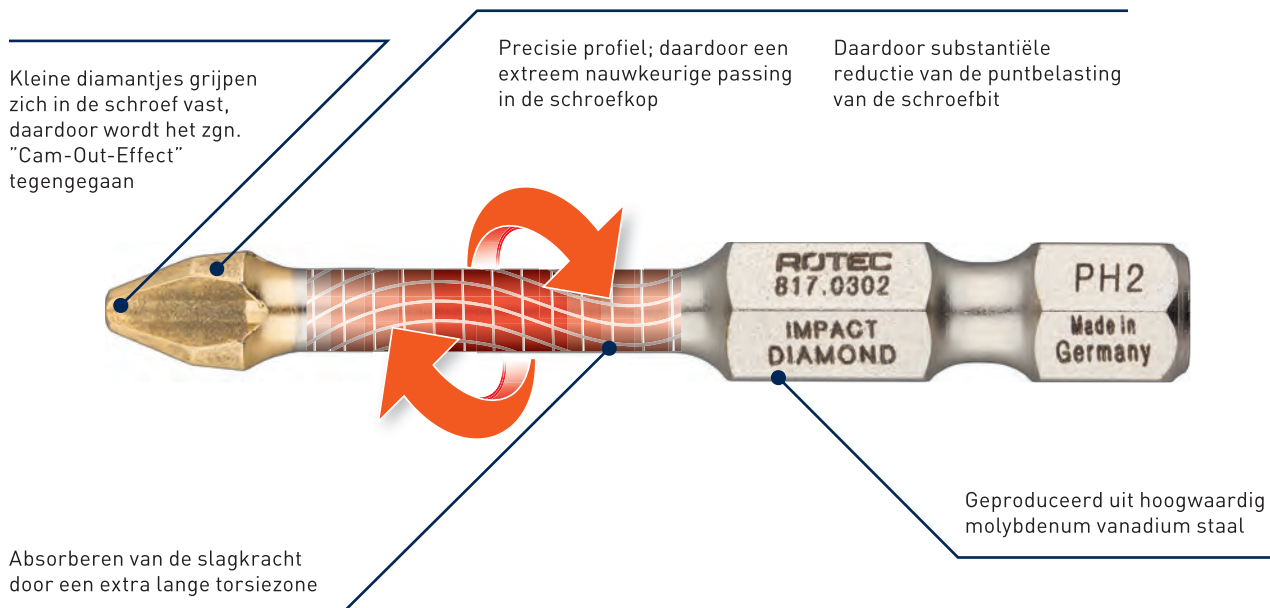


Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
13-dlg. Bit-set 'BASIC'	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3 T (Torx®) : 10, 15, 20, 25, 30 en 40 1x magnetische bithouder (818.0001)	1	825.0105	<b>16,50</b>
13-dlg. Bit-set 'BASIC' + 'SLIM'	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3 T (Torx®) : 10, 15, 20, 25, 30 en 40 1x magnetische snelspan-bithouder 'SLIM' (818.0080)	1	825.0106	<b>19,95</b>
13-dlg. Bit-set 'BASIC'	T (Torx®) : 1x10, 2x15, 3x20, 3x25, 2x30 en 1x40 1x magnetische bithouder (818.0001)	1	825.0110	<b>21,50</b>
13-dlg. Bit-set 'BASIC' + 'SLIM'	T (Torx®) : 1x10, 2x15, 3x20, 3x25, 2x30 en 1x40 1x magnetische snelspan-bithouder 'SLIM' (818.0080)	1	825.0111	<b>24,95</b>

## BLACK IMPACT BITS



## DIAMOND IMPACT BITS



### Rotec impact bits met torsiezone

Moderne klopboormachines worden steeds krachtiger, de overgedragen draaimomenten en slagkrachten zijn dienovereenkomstig hoger en sterker. Om deze reden worden ook de eisen aan de gebruikte bits steeds hoger. Rotec heeft hiervoor een betrouwbare oplossing: de impact bits.

Dit zijn bits met een extra lange torsiezone. Dit dempt de hoge slagkrachten van het elektrische gereedschap en vermindert zo de overbelasting van de bitpunten duurzaam. Op deze manier is het bit bijzonder duurzaam.

De impact bits van Rotec zijn gemaakt van hooggelegeerd molybdeen-vanadiumstaal, vervolgens gehard en getemperd.

De combinatie van deze zeer stabiele verwerking en de technisch volwassen torsiezone garandeert een professioneel schroefproces - en dat op lange termijn. Met de zeer nauwkeurig bewerkte aandrijvingen / profielen van de bitpunten wordt een extreem hoge pasnauwkeurigheid in de schroefkop bereikt.

De impact bits zijn verkrijgbaar in lengtes van 30 mm en 50 mm. In combinatie met een E 6.3-aandrijving is de 50 mm variant voor direct gebruik in een klopboormachine, zonder extra bithouder.

Rotec compleet de serie slagbits met een extra magnetische slagbithouder voor onze slagbits in 30 mm lengte. De extra torsiezone van de Impact magnetische bithouder ondersteunt de 30 mm slagbits in het aspect van het absorberen van hoge slagkrachten.

817

**IMPACT Bit PH 30mm (Phillips)**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	30	2	817.00012	<b>3,84</b>
PH 2	30	2	817.00022	<b>3,84</b>
PH 3	30	2	817.00032	<b>3,84</b>
PH 1	30	10	817.0001	<b>17,10</b>
PH 2	30	10	817.0002	<b>17,10</b>
PH 3	30	10	817.0003	<b>17,10</b>

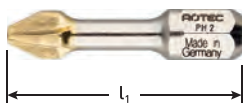
**IMPACT Bit PH 50mm (Phillips)**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	50	2	817.01012	<b>7,12</b>
PH 2	50	2	817.01022	<b>7,12</b>
PH 3	50	2	817.01032	<b>7,12</b>
PH 1	50	5	817.0101	<b>16,78</b>
PH 2	50	5	817.0102	<b>16,78</b>
PH 3	50	5	817.0103	<b>16,78</b>

**IMPACT Bit PH 30mm (Phillips), Diamond**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	30	2	817.02012	<b>8,37</b>
PH 2	30	2	817.02022	<b>8,37</b>
PH 3	30	2	817.02032	<b>8,37</b>
PH 1	30	10	817.0201	<b>39,79</b>
PH 2	30	10	817.0202	<b>39,79</b>
PH 3	30	10	817.0203	<b>39,79</b>

**IMPACT Bit PH 50mm (Phillips), Diamond**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	50	2	817.03012	<b>11,69</b>
PH 2	50	2	817.03022	<b>11,69</b>
PH 3	50	2	817.03032	<b>11,69</b>
PH 1	50	5	817.0301	<b>28,17</b>
PH 2	50	5	817.0302	<b>28,17</b>
PH 3	50	5	817.0303	<b>28,17</b>

**IMPACT Bit PZ 30mm (Pozidriv)**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taaie schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	30	2	817.10012	<b>3,84</b>
PZ 2	30	2	817.10022	<b>3,84</b>
PZ 3	30	2	817.10032	<b>3,84</b>
PZ 1	30	10	817.1001	<b>17,10</b>
PZ 2	30	10	817.1002	<b>17,10</b>
PZ 3	30	10	817.1003	<b>17,10</b>

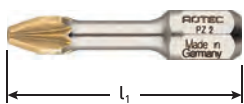
**IMPACT Bit PZ 50mm (Pozidriv)**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taaie schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	50	2	817.11012	<b>7,12</b>
PZ 2	50	2	817.11022	<b>7,12</b>
PZ 3	50	2	817.11032	<b>7,12</b>
PZ 1	50	5	817.1101	<b>16,78</b>
PZ 2	50	5	817.1102	<b>16,78</b>
PZ 3	50	5	817.1103	<b>16,78</b>

**IMPACT Bit PZ 30mm (Pozidriv), Diamond**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taaie schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	30	2	817.12012	<b>8,37</b>
PZ 2	30	2	817.12022	<b>8,37</b>
PZ 3	30	2	817.12032	<b>8,37</b>
PZ 1	30	10	817.1201	<b>39,79</b>
PZ 2	30	10	817.1202	<b>39,79</b>
PZ 3	30	10	817.1203	<b>39,79</b>

**IMPACT Bit PZ 50mm (Pozidriv), Diamond**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taaie schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	50	2	817.13012	<b>11,69</b>
PZ 2	50	2	817.13022	<b>11,69</b>
PZ 3	50	2	817.13032	<b>11,69</b>
PZ 1	50	5	817.1301	<b>28,17</b>
PZ 2	50	5	817.1302	<b>28,17</b>
PZ 3	50	5	817.1303	<b>28,17</b>

**IMPACT Bit T 30mm (Torx)**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	30	2	817.20102	<b>4,98</b>
T 15	30	2	817.20152	<b>4,98</b>
T 20	30	2	817.20202	<b>4,98</b>
T 25	30	2	817.20252	<b>4,98</b>
T 30	30	2	817.20302	<b>4,98</b>
T 40	30	2	817.20402	<b>4,98</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	30	10	817.20110	<b>22,80</b>
T 15	30	10	817.20115	<b>22,80</b>
T 20	30	10	817.20210	<b>22,80</b>
T 25	30	10	817.20215	<b>22,80</b>
T 30	30	10	817.20310	<b>22,80</b>
T 40	30	10	817.20410	<b>22,80</b>

**IMPACT Bit T 50mm (Torx)**

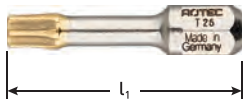


**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	2	817.21102	<b>8,37</b>
T 15	50	2	817.21152	<b>8,37</b>
T 20	50	2	817.21202	<b>8,37</b>
T 25	50	2	817.21252	<b>8,37</b>
T 30	50	2	817.21302	<b>8,37</b>
T 40	50	2	817.21402	<b>8,37</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	5	817.21110	<b>19,90</b>
T 15	50	5	817.21115	<b>19,90</b>
T 20	50	5	817.21210	<b>19,90</b>
T 25	50	5	817.21215	<b>19,90</b>
T 30	50	5	817.21310	<b>19,90</b>
T 40	50	5	817.21410	<b>19,90</b>

**IMPACT Bit T 30mm (Torx), Diamond**



**IMPACT  
DIAMOND**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	30	2	817.22102	<b>9,52</b>
T 15	30	2	817.22152	<b>9,52</b>
T 20	30	2	817.22202	<b>9,52</b>
T 25	30	2	817.22252	<b>9,52</b>
T 30	30	2	817.22302	<b>9,52</b>
T 40	30	2	817.22402	<b>9,52</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	30	10	817.22110	<b>45,49</b>
T 15	30	10	817.22115	<b>45,49</b>
T 20	30	10	817.22210	<b>45,49</b>
T 25	30	10	817.22215	<b>45,49</b>
T 30	30	10	817.22310	<b>45,49</b>
T 40	30	10	817.22410	<b>45,49</b>

**IMPACT Bit T 50mm (Torx), Diamond**



**IMPACT  
DIAMOND**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	2	817.23102	<b>12,94</b>
T 15	50	2	817.23152	<b>12,94</b>
T 20	50	2	817.23202	<b>12,94</b>
T 25	50	2	817.23252	<b>12,94</b>
T 30	50	2	817.23302	<b>12,94</b>
T 40	50	2	817.23402	<b>12,94</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	5	817.23110	<b>31,29</b>
T 15	50	5	817.23115	<b>31,29</b>
T 20	50	5	817.23210	<b>31,29</b>
T 25	50	5	817.23215	<b>31,29</b>
T 30	50	5	817.23310	<b>31,29</b>
T 40	50	5	817.23410	<b>31,29</b>



**IMPACT Bit SQD 30mm (Vierkant, Rob)**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 1	30	2	817.30012	<b>4,98</b>
SQD 2	30	2	817.30022	<b>4,98</b>
SQD 3	30	2	817.30032	<b>4,98</b>
SQD 1	30	10	817.3001	<b>22,80</b>
SQD 2	30	10	817.3002	<b>22,80</b>
SQD 3	30	10	817.3003	<b>22,80</b>

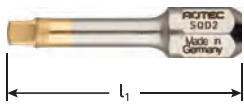
**IMPACT Bit SQD 50mm (Vierkant, Rob)**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 1	50	2	817.31012	<b>8,37</b>
SQD 2	50	2	817.31022	<b>8,37</b>
SQD 3	50	2	817.31032	<b>8,37</b>
SQD 1	50	5	817.3101	<b>19,90</b>
SQD 2	50	5	817.3102	<b>19,90</b>
SQD 3	50	5	817.3103	<b>19,90</b>

**IMPACT Bit SQD 30mm (Vierkant, Rob), Diamond**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 1	30	2	817.32012	<b>9,52</b>
SQD 2	30	2	817.32022	<b>9,52</b>
SQD 3	30	2	817.32032	<b>9,52</b>
SQD 1	30	10	817.3201	<b>45,49</b>
SQD 2	30	10	817.3202	<b>45,49</b>
SQD 3	30	10	817.3203	<b>45,49</b>

**IMPACT Bit SQD 50mm (Vierkant, Rob), Diamond**



**Uitvoering:** Diamond-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde staal de basis voor een perfecte taai schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 1	50	2	817.33012	<b>12,94</b>
SQD 2	50	2	817.33022	<b>12,94</b>
SQD 3	50	2	817.33032	<b>12,94</b>
SQD 1	50	5	817.3301	<b>31,29</b>
SQD 2	50	5	817.3302	<b>31,29</b>
SQD 3	50	5	817.3303	<b>31,29</b>

**IMPACT Bit HEX 30mm (Inbus)**



**IMPACT  
BLACK**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taaie schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
3,0	30	2	817.40032	<b>4,98</b>
4,0	30	2	817.40042	<b>4,98</b>
5,0	30	2	817.40052	<b>4,98</b>
6,0	30	2	817.40062	<b>4,98</b>
3,0	30	10	817.4003	<b>22,80</b>
4,0	30	10	817.4004	<b>22,80</b>
5,0	30	10	817.4005	<b>22,80</b>
6,0	30	10	817.4006	<b>22,80</b>

**IMPACT Bit HEX 50mm (Inbus)**



**IMPACT  
BLACK**



**Uitvoering:** Black-impact schroefbits t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taaie schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
3,0	50	2	817.41032	<b>8,37</b>
4,0	50	2	817.41042	<b>8,37</b>
5,0	50	2	817.41052	<b>8,37</b>
6,0	50	2	817.41062	<b>8,37</b>
3,0	50	5	817.4103	<b>19,90</b>
4,0	50	5	817.4104	<b>19,90</b>
5,0	50	5	817.4105	<b>19,90</b>
6,0	50	5	817.4106	<b>19,90</b>

818

**Bithouder, zonder C-ring**

ROTEC®

**Uitvoering:** Magn. bithouder E 6,3 x 60 mm, zonder C-ring.



Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	60	ø10 x 35	1	818.00011	<b>4,32</b>
Magnetisch	60	ø10 x 35	10	818.0001	<b>38,26</b>

**Bithouder, met C-ring**

ROTEC®

**Uitvoering:** Magn. bithouder E 6,3 x 60 mm, met C-ring.



Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	60	ø11 x 35	1	818.00101	<b>5,42</b>
Magnetisch	74	ø11 x 35	1	818.00151	<b>8,71</b>
Magnetisch	100	ø10 x 35	1	818.00251	<b>16,86</b>
Magnetisch	150	ø10 x 35	1	818.00301	<b>19,12</b>
Magnetisch	200	ø10 x 35	1	818.00351	<b>20,45</b>
Magnetisch	250	ø10 x 35	1	818.00401	<b>20,73</b>
Magnetisch	60	ø11 x 35	10	818.0010	<b>49,22</b>
Magnetisch	74	ø11 x 35	10	818.0015	<b>82,11</b>
Magnetisch	100	ø10 x 35	10	818.0025	<b>163,58</b>
Magnetisch	150	ø10 x 35	10	818.0030	<b>185,40</b>
Magnetisch	200	ø10 x 35	10	818.0035	<b>196,36</b>
Magnetisch	250	ø10 x 35	10	818.0040	<b>207,32</b>

**RVS Bithouder, met C-ring**

ROTEC®

**Uitvoering:** Niet magn. bithouder E 6,3 x 60 mm met C-ring voor RVS-bits.



**INOX**



Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Niet magnetisch	60	ø11x32	1	818.00171	<b>5,42</b>
Niet magnetisch	60	ø11x32	10	818.0017	<b>49,22</b>



**INOX**



**Uitvoering:** Magn. RVS Bithouder uit één stuk gedraaid E 6,3 x 74 mm, met C-ring.

Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	74	ø9,6x45	1	818.00201	<b>9,19</b>
Magnetisch	74	ø9,6x45	10	818.0020	<b>86,96</b>

**Bithouder, v. snelbouschroeven**

ROTEC®

**Uitvoering:** Instelbare magnetische bithouder E6.3x65mm voor snelbouschroeven. Inclusief 1x PRO-bit PH 2 BASIC.



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	65	1	818.0045	<b>10,89</b>

**Bithouder, SDS-plus**

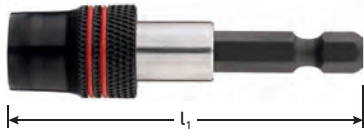


**Uitvoering:** Magn. bithouder SDS-Plus x 85 mm, met C-ring.

Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	85	ø11 x 35	1	818.00501	<b>16,92</b>

Magnetisch	85	ø11 x 35	10	818.0050	<b>163,58</b>
------------	----	----------	----	----------	---------------

**Bithouder, snelspan**



**Uitvoering:** Magn. snelspan bithouder E 6,3 x 60 mm.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
QuickFix	60	1	818.0060	<b>10,89</b>



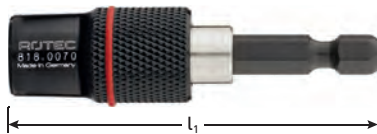
**Uitvoering:** Magn. snelspan bithouder type 'SLIM', E 6,3 x 61 mm.

Type	l <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
'SLIM'	61	12	1	818.0080	<b>13,95</b>



**Uitvoering:** Magn. bithouder E 6,3 x 65 mm voorzien van magneet en met kogelgewricht (max 20°).

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
ANGLE	65	1	818.0065	<b>19,64</b>



**Uitvoering:** Magn. snelspan bithouder E 6,3 x 65 mm met ringmagneet.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TWIN	65	1	818.0070	<b>10,89</b>



**Uitvoering:** Magn. bithouder snelspan voorzien van magneet en kogelgewricht (max 20°) E 6,3 x 90mm.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TripleFix	90	1	818.0067	<b>23,28</b>



**Uitvoering:** Magn. bithouder snelspan extra lang E 6,3 x 250 mm.

Type	$l_1$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
TWIN	250	1	818.0085	<b>23,28</b>



**Uitvoering:** Magnetische bithouder met snelspanstelsysteem en met extra lange en flexibele schacht. Opname DIN 3125-E6.3 (ISO 1173). Maximaal koppel: 8Nm.

Type	$l_1$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Flex	225	1	818.0090	<b>26,52</b>



**Uitvoering:** Bithouder 4-knt naar 6-knt. 1/4" volgens DIN 3126-C6.3 met C-ring

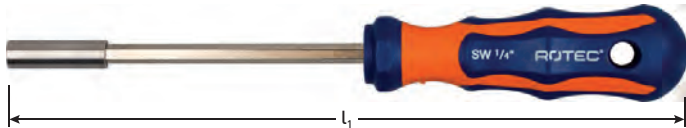
$A_1$	$A_2$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4" 4-knt (F)	1/4" - C6.3	1	818.5000	<b>11,92</b>
1/2" 4-knt (F)	1/4" - C6.3	1	818.5020	<b>16,31</b>



**Uitvoering:** Bithouder 4-kt naar 1/4 C6,3 snelspan.

$A_1$	$A_2$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4" 4-knt (F)	1/4" - C6.3	1	818.5100	<b>18,17</b>
3/8" 4-knt (F)	1/4" - C6.3	1	818.5110	<b>22,06</b>
1/2" 4-knt (F)	1/4" - C6.3	1	818.5120	<b>27,25</b>

**2C-Bitschroevendraaier**



**Uitvoering:** Bitschroevendraaier met ergonomische 2C-greep, RVS huls en een sterke permanente magneet.

Uitvoering	$l_1$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch, zonder C-ring	230	1	818.8010	<b>14,61</b>



**Uitvoering:** Bitschroevendraaier met ergonomische 2C-greep, snelwisselsysteem met RVS-huls en een sterke permanente magneet.

Uitvoering	$l_1$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch, met snelspan	130	1	818.8020	<b>13,46</b>
Magnetisch, met snelspan	230	1	818.8030	<b>17,18</b>



**Uitvoering:** Bitschroevendraaier met flexibele ommantelde schacht, ergonomische 2C-greep, RVS huls met C-ring en een sterke permanente magneet.

Uitvoering	$l_1$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch, met C-ring	310	1	818.8040	<b>23,28</b>

**Bitratelsleutel**



**Uitvoering:** Handig omschakelbaar magnetische compacte ratel tbv 1/4\"/>

Type	$l_1$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	95	1	818.9001	<b>29,24</b>

**1C-Bitschroevendraaier, T-greep**



**Uitvoering:** Bitschroevendraaier met ergonomische 1C T-greep, RVS huls en een sterke permanente magneet.

Type	$l_1$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	125	1	818.9500	<b>10,15</b>

**Impact bithouder met C-ring**

**Uitvoering:** Magn. bithouder Impact E 6,3 x 80 mm. Met C-ring.



Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	80	ø11 x 35	1	818.1010	<b>14,17</b>

**Impact bithouder QuickFix-II**

**Uitvoering:** Magn.bith.Imp QuickFix-II E 6,3x80 mm-huls 11,0x35 mm.



Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Quick-Fix II	80	ø11 x 35	1	818.1060	<b>21,83</b>

**Impact bithouder TWIN**

**Uitvoering:** Magn.bith.Imp TWIN E 6,3x85 mm-huls 11,0x35 mm.



Type	l <sub>1</sub>	Huls	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Impact TWIN	85	ø11 x 35	1	818.1070	<b>27,30</b>

**PRO Bit PH 32mm (Phillips) 5/16"**



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	32	1	816.0001	<b>2,93</b>
PH 2	32	1	816.0002	<b>2,93</b>
PH 3	32	1	816.0003	<b>2,93</b>
PH 4	38	1	816.0004	<b>6,07</b>



**PRO Bit PZ 32mm (Pozidriv) 5/16"**



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	32	1	816.1001	<b>2,93</b>
PZ 2	32	1	816.1002	<b>2,93</b>
PZ 3	32	1	816.1003	<b>2,93</b>
PZ 4	38	1	816.1004	<b>6,07</b>



**PRO Bit T 32mm (Torx) 5/16"**



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 15 *	32	1	816.2015	<b>4,32</b>
T 20 *	32	1	816.2020	<b>4,32</b>
T 25	32	1	816.2025	<b>4,32</b>
T 27	32	1	816.2027	<b>4,32</b>
T 30	32	1	816.2030	<b>4,32</b>
T 50	32	1	816.2050	<b>4,32</b>
T 55	38	1	816.2055	<b>7,06</b>
T 60	38	1	816.2060	<b>8,93</b>



\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

**PRO Bit HEX 32mm (Inbus) 5/16"**



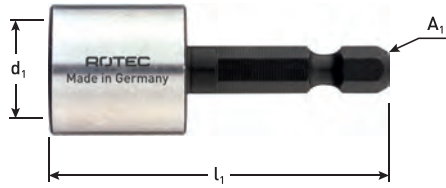
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
HEX 3	32	1	816.3003	<b>4,21</b>
HEX 4	32	1	816.3004	<b>4,21</b>
HEX 5	32	1	816.3005	<b>4,21</b>
HEX 6	32	1	816.3006	<b>4,21</b>
HEX 7	38	1	816.3007	<b>4,21</b>
HEX 8	38	1	816.3008	<b>4,21</b>
HEX 9	38	1	816.3009	<b>6,71</b>
HEX 10	38	1	816.3010	<b>6,54</b>





**819**

**Dopsleutel, magnetisch**



**Uitvoering:** Dopsleutel, E6.3, magnetisch

d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5	50	1/4" - E6.3	1	819.00501	<b>4,99</b>
5,5	50	1/4" - E6.3	1	819.00551	<b>4,99</b>
6	50	1/4" - E6.3	1	819.00601	<b>4,99</b>
7	50	1/4" - E6.3	1	819.00701	<b>5,15</b>
8	50	1/4" - E6.3	1	819.00801	<b>5,15</b>
9	50	1/4" - E6.3	1	819.00901	<b>5,34</b>
10	50	1/4" - E6.3	1	819.01001	<b>5,34</b>
11	50	1/4" - E6.3	1	819.01101	<b>5,65</b>
12	50	1/4" - E6.3	1	819.01201	<b>5,89</b>
13	50	1/4" - E6.3	1	819.01301	<b>5,89</b>
14	65	1/4" - E6.3	1	819.01401	<b>12,67</b>
17	65	1/4" - E6.3	1	819.01701	<b>12,67</b>
19	65	1/4" - E6.3	1	819.01901	<b>12,67</b>
5	50	1/4" - E6.3	3	819.0050	<b>13,51</b>
5,5	50	1/4" - E6.3	3	819.0055	<b>13,51</b>
6	50	1/4" - E6.3	3	819.0060	<b>13,51</b>
7	50	1/4" - E6.3	3	819.0070	<b>13,95</b>
8	50	1/4" - E6.3	3	819.0080	<b>13,95</b>
9	50	1/4" - E6.3	3	819.0090	<b>14,57</b>
10	50	1/4" - E6.3	3	819.0100	<b>14,57</b>
11	50	1/4" - E6.3	3	819.0110	<b>14,57</b>
12	50	1/4" - E6.3	3	819.0120	<b>15,31</b>
13	50	1/4" - E6.3	3	819.0130	<b>15,31</b>
14	65	1/4" - E6.3	3	819.0140	<b>35,65</b>
17	65	1/4" - E6.3	3	819.0170	<b>35,65</b>
19	65	1/4" - E6.3	3	819.0190	<b>35,65</b>

**Dopsleutel, magnetisch (Inch)**



**Uitvoering:** Dopsleutel, E6.3, magnetisch

d <sub>1</sub> (inch)	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4	50	1/4" - E6.3	1	819.10101	<b>4,99</b>
5/16	50	1/4" - E6.3	1	819.10201	<b>5,15</b>
3/8	50	1/4" - E6.3	1	819.10301	<b>5,34</b>
1/4	50	1/4" - E6.3	3	819.1010	<b>13,51</b>
5/16	50	1/4" - E6.3	3	819.1020	<b>13,95</b>
3/8	50	1/4" - E6.3	3	819.1030	<b>14,57</b>

**900**

**Dopsleutelset, magnetisch**



**Uitvoering:** Set magnetische dopsleutels voorzien van E6,3 bit aansluiting voor gebruik in accuboormachine.

**Toepassing:** Geschikt voor het los-en vastdraaien van bouten en moeren.

**Opmerking:** Dopsleutel 5/16" zit niet fysiek in de set, maar bouten en moeren van dit formaat zijn te bevestigen met dopsleutel maat SW 8.

Omschrijving	Type	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
7-dlg. set dopsleutels met E6.3 1/4"-bit-opname, in ABS-cassette	819	1x SW 7 1x SW 8 (SW 5/16") 1x SW 10 1x SW 12 1x SW 13 1x SW 1/4" 1x SW 3/8"	1	819.9000	<b>44,29</b>

**Hulpstuk voor stokschroeven**



**Toepassing:** Handig hulpstuk om stokeindschroeven mee in te draaien.

d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
M6	50	1/4" - E6.3	1	819.6006	<b>11,69</b>
M8	50	1/4" - E6.3	1	819.6008	<b>12,26</b>
M10	50	1/4" - E6.3	1	819.6010	<b>13,30</b>

819

**Dopsleutel, niet magnetisch**

**Uitvoering:** Dopsleutel, E6.3, niet magnetisch



d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5	50	1/4" - E6.3	1	819.20501	5,40
5,5	50	1/4" - E6.3	1	819.20551	5,40
6	50	1/4" - E6.3	1	819.20601	5,40
7	50	1/4" - E6.3	1	819.20701	5,54
8	50	1/4" - E6.3	1	819.20801	5,54
9	50	1/4" - E6.3	1	819.20901	5,54
10	50	1/4" - E6.3	1	819.21001	5,85
11	50	1/4" - E6.3	1	819.21101	6,14
12	50	1/4" - E6.3	1	819.21201	6,39
13	50	1/4" - E6.3	1	819.21301	6,39
5	50	1/4" - E6.3	3	819.2050	14,71
5,5	50	1/4" - E6.3	3	819.2055	14,71
6	50	1/4" - E6.3	3	819.2060	14,71
7	50	1/4" - E6.3	3	819.2070	15,15
8	50	1/4" - E6.3	3	819.2080	15,15
9	50	1/4" - E6.3	3	819.2090	15,15
10	50	1/4" - E6.3	3	819.2100	16,07
11	50	1/4" - E6.3	3	819.2110	16,07
12	50	1/4" - E6.3	3	819.2120	16,84
13	50	1/4" - E6.3	3	819.2130	16,84

**Dopsleutel, niet magnetisch (Inch)**

**Uitvoering:** Dopsleutel, E6.3, niet magnetisch



d <sub>1</sub> (inch)	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4	50	1/4" - E6.3	1	819.30101	5,69
5/16	50	1/4" - E6.3	1	819.30201	5,85
3/8	50	1/4" - E6.3	1	819.30301	6,14
1/4	50	1/4" - E6.3	3	819.3010	14,71
5/16	50	1/4" - E6.3	3	819.3020	15,15
3/8	50	1/4" - E6.3	3	819.3030	16,07

**Dopsleutel, magnetisch, SDS-plus**

**Uitvoering:** Dopsleutel, SDS-plus, magnetisch



d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
8	65	SDS-plus	1	819.50801	12,97
9	65	SDS-plus	1	819.50901	12,97
10	65	SDS-plus	1	819.51001	12,97
11	65	SDS-plus	1	819.51101	13,27
12	65	SDS-plus	1	819.51201	13,27
13	65	SDS-plus	1	819.51301	13,76
14	65	SDS-plus	1	819.51401	14,29
17	65	SDS-plus	1	819.51701	15,24

**Dopsleutel, magnetisch, SDS-plus (Inch)**

**Uitvoering:** Dopsleutel, SDS-plus, magnetisch



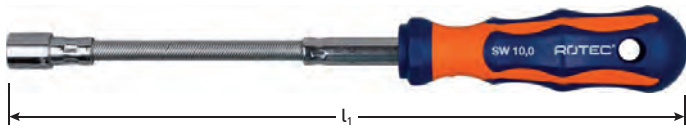
d <sub>1</sub> (inch)	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
5/16	65	SDS-plus	1	819.50101	13,76
3/8	65	SDS-plus	1	819.50301	14,29

**Dopschroevendraaier 2K**


**Uitvoering:** Verchroomde dopschroevendraaier voorzien van massieve 2k handgreep.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 3,5*	230	1	819.6035	<b>12,86</b>
SW 5,5*	230	1	819.6055	<b>12,86</b>
SW 6*	230	1	819.6060	<b>12,86</b>
SW 11*	230	1	819.6110	<b>17,34</b>
SW 12*	230	1	819.6120	<b>17,47</b>
SW 13*	230	1	819.6130	<b>18,92</b>
SW 15*	230	1	819.6150	<b>19,93</b>
SW 17*	230	1	819.6170	<b>20,87</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** Flexibele dopschroevendraaier voorzien van massieve 2k handgreep

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 5*	205	1	819.7050	<b>25,41</b>
SW 6*	205	1	819.7060	<b>25,41</b>
SW 8*	205	1	819.7080	<b>25,41</b>
SW 9*	205	1	819.7090	<b>26,80</b>
SW 10*	205	1	819.7100	<b>26,80</b>



\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Toepassing: Uitsluitend voor handgebruik!**

A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4"-C6.3	1/4" 4-knt. (kogel)	25	1	820.00101	<b>4,85</b>
1/4"-C6.3	1/4" 4-knt. (kogel)	25	10	820.0010	<b>43,53</b>



**Toepassing: Uitsluitend voor handgebruik!**

A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (kogel)	50	1	820.00201	<b>5,30</b>
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (kogel)	50	10	820.0020	<b>48,06</b>

**Adapters met stift**



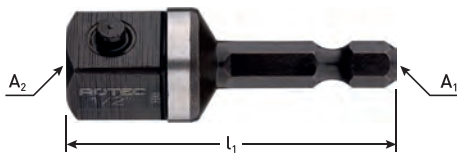
A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (stift)	50	1	820.00301	<b>5,50</b>
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (stift)	50	10	820.0030	<b>50,07</b>



A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (stift)	100	1	820.00401	<b>6,86</b>
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (stift)	100	10	820.0040	<b>63,56</b>



A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4"-E6.3	3/8" 4-knt. (stift)	50	1	820.00501	<b>8,63</b>
1/4"-E6.3	3/8" 4-knt. (stift)	50	10	820.0050	<b>81,16</b>



A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4"-E6.3	1/2" 4-knt. (stift)	50	1	820.00601	<b>9,22</b>
1/4"-E6.3	1/2" 4-knt. (stift)	50	10	820.0060	<b>85,37</b>

**Adapter SDS-plus > 4-knt. met stift**



A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SDS-plus*	1/4" 4-knt. (stift)	60	1	820.00701	<b>12,84</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SDS-plus*	3/8" 4-knt. (stift)	60	1	820.00801	<b>14,30</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

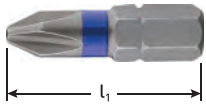


A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SDS-plus*	1/2" 4-knt. (stift)	65	1	820.00901	<b>15,19</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

827

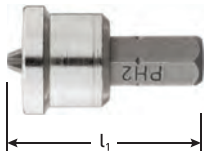
**OPTI-LINE Bit PH 25mm (Phillips)**



**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	827.0100	<b>1,25</b>
PH 2	25	2	827.0200	<b>1,25</b>
PH 3	25	2	827.0300	<b>1,25</b>
PH 1	25	25	827.0105	<b>8,70</b>
PH 2	25	25	827.0205	<b>8,70</b>
PH 3	25	25	827.0305	<b>8,70</b>

**OPTI-LINE Bit PH 25mm (Phillips), voor gipsplaatschroeven**



**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit PH2 met metalen kraag en uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 2	25	1	827.1000	<b>2,13</b>
PH 2	25	5	827.1002	<b>9,30</b>
PH 2	25	10	827.1005	<b>16,36</b>

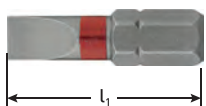
**OPTI-LINE Bit PZ 25mm (Pozidriv)**



**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	25	2	827.1100	<b>1,25</b>
PZ 2	25	2	827.1200	<b>1,25</b>
PZ 3	25	2	827.1300	<b>1,25</b>
PZ 1	25	25	827.1105	<b>8,70</b>
PZ 2	25	25	827.1205	<b>8,70</b>
PZ 3	25	25	827.1305	<b>8,70</b>

**OPTI-LINE Bit SL 25mm (Sleuf)**

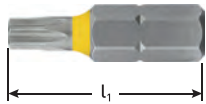


**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL 0,6 x 4,5	25	2	827.2450	<b>1,25</b>
SL 0,8 x 5,5 *	25	2	827.2550	<b>1,25</b>
SL 1,2 x 6,5	25	2	827.2650	<b>1,25</b>
SL 0,5 x 4,0	25	25	827.2405	<b>8,70</b>
SL 0,6 x 4,5	25	25	827.2455	<b>8,70</b>
SL 1,0 x 6,0	25	25	827.2605	<b>8,70</b>
SL 1,2 x 6,5	25	25	827.2655	<b>8,70</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

**OPTI-LINE Bit T 25mm (Torx)**



**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	25	2	827.3100	<b>1,50</b>
T 15	25	2	827.3150	<b>1,50</b>
T 20	25	2	827.3200	<b>1,50</b>
T 25	25	2	827.3250	<b>1,50</b>
T 30	25	2	827.3300	<b>1,50</b>
T 40	25	2	827.3400	<b>1,50</b>
T 10	25	25	827.3105	<b>9,75</b>
T 15	25	25	827.3155	<b>9,75</b>
T 20	25	25	827.3205	<b>9,75</b>
T 25	25	25	827.3255	<b>9,75</b>
T 27	25	25	827.3275	<b>9,75</b>
T 30	25	25	827.3305	<b>9,75</b>
T 40	25	25	827.3405	<b>9,75</b>

**OPTI-LINE Bit HEX 25mm (Inbus)**

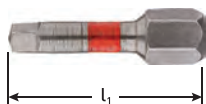


**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 3	25	2	827.4300	<b>1,50</b>
SW 4	25	2	827.4400	<b>1,50</b>
SW 5 *	25	2	827.4500	<b>1,50</b>
SW 3	25	25	827.4305	<b>9,02</b>
SW 4	25	25	827.4405	<b>9,02</b>
SW 6 *	25	25	827.4605	<b>9,41</b>
SW 8 *	25	25	827.4805	<b>9,80</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

**OPTI-LINE Bit SQD 25mm (Vierkant, Robertson)**



**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 2	25	25	827.6205	<b>8,70</b>



828

**OPTI-LINE Krachtbit PH 50mm (Phillips)**

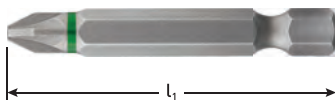
**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	50	2	828.0100	<b>3,43</b>
PH 2	50	2	828.0200	<b>3,43</b>
PH 3	50	2	828.0300	<b>3,43</b>
PH 1	50	10	828.0105	<b>8,39</b>
PH 2	50	10	828.0205	<b>8,39</b>
PH 3	50	10	828.0305	<b>8,39</b>

**OPTI-LINE Krachtbit PZ 50mm (Pozidriv)**

**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PZ 1	50	2	828.1100	<b>3,43</b>
PZ 2	50	2	828.1200	<b>3,43</b>
PZ 3	50	2	828.1300	<b>3,43</b>
PZ 1	50	10	828.1105	<b>8,39</b>
PZ 2	50	10	828.1205	<b>8,39</b>
PZ 3	50	10	828.1305	<b>8,39</b>

**OPTI-LINE Krachtbit SL 50mm (Sleuf)**

**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

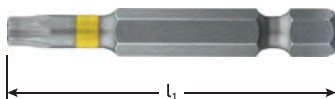


Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SL 1,2 x 6,5 *	50	2	828.2650	<b>3,91</b>
SL 0,5 x 4,0 *	50	10	828.2405	<b>7,50</b>
SL 0,6 x 4,5 *	50	10	828.2455	<b>7,50</b>
SL 0,8 x 5,5 *	50	10	828.2555	<b>7,50</b>
SL 1,0 x 6,0 *	50	10	828.2605	<b>7,50</b>
SL 1,2 x 6,5 *	50	10	828.2655	<b>7,50</b>
SL 1,6 x 8,0 *	50	5	828.2805	<b>7,50</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

**OPTI-LINE Krachtbit T 50mm (Torx)**

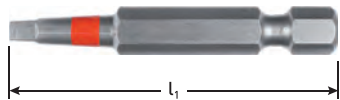
**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.



Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	2	828.3100	<b>3,43</b>
T 15	50	2	828.3150	<b>3,43</b>
T 20	50	2	828.3200	<b>3,43</b>
T 25	50	2	828.3250	<b>3,43</b>
T 30	50	2	828.3300	<b>3,43</b>
T 40	50	2	828.3400	<b>3,43</b>
T 10	50	10	828.3105	<b>7,95</b>
T 15	50	10	828.3155	<b>7,95</b>
T 20	50	10	828.3205	<b>7,95</b>
T 25	50	10	828.3255	<b>7,95</b>
T 27	50	10	828.3275	<b>7,95</b>
T 30	50	10	828.3305	<b>7,95</b>
T 40	50	10	828.3405	<b>7,95</b>
T 50 *	50	10	828.3505	<b>7,95</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt

**OPTI-LINE Krachtbit SQD 50mm (Vierkant, Robertson)**



**OPTI**

**Uitvoering:** OPTI-LINE schroefbit met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SQD 2	50	10	828.6205	<b>8,39</b>

**827**

**OPTI-LINE Bithouders**



**OPTI**

**Uitvoering:** OPTI-LINE magnetische bithouder geschikt voor alle 1/4" schroefbits.

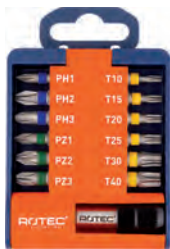
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	60	1	827.9500	<b>4,02</b>



**OPTI**

**Uitvoering:** OPTI-LINE Magnetische bithouder voorzien van snelspanstelsel geschikt voor alle 1/4" schroefbits.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Quick-Lock	60	1	827.9510	<b>6,51</b>



827.9050



827.9051



827.9052



827.9053



Omschrijving	Inhoud		St./VE	Art.nr.	€ / VE
13-dlg. OPTI-LINE Bit-set	PH (Phillips) : 1 - 2 - 3 PZ (Pozi) : 1 - 2 - 3 T (Torx®) : 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 1x snelspan-bithouder	12	1	827.9050	<b>12,95</b>
13-dlg. OPTI-LINE Bit-set	PH (Phillips) : 1 - 2 - 3 PZ (Pozi) : 1 - 2 - 3 SL (Sleuf) : 0,6 - 0,8 - 1,2 T (Torx®) : 15 - 20 - 25 1x snelspan-bithouder	12	1	827.9051	<b>12,95</b>
13-dlg. OPTI-LINE Bit-set	T (Torx®) : 1x T10 - 2x T15 - 3x T20 - 3x T25 - 2x T30 - 1x T40 1x snelspan-bithouder	12	1	827.9052	<b>12,95</b>
13-dlg. OPTI-LINE Bit-set	PH (Phillips) : 1x PH 1 - 4x PH 2 - 1x PH 3 PZ (Pozi) : 1x PZ 1 - 4x PZ 2 - 1x PZ 3 1x snelspan-bithouder	12	1	827.9053	<b>12,95</b>

**Uitvoering:** Complete module voor displaywanden met 1/4" OPTI-LINE schroefbits, bit-sets en bithouders.



Type	Aantal	Verpakking	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Bit '827' 1/4" C6.3 PH	15	EV-pack (à 2 st.)	5x PH 1, PH2 en PH3 (25mm)	1	827.9900	<b>495,00</b>
Bit '827' 1/4" C6.3 PZ	15	EV-pack (à 2 st.)	5x PZ 1, PZ2 en PZ3 (25mm)			
Bit '827' 1/4" C6.3 T	30	EV-pack (à 2 st.)	5x T10, T15, T20, T25, T30 en T40 (25mm)			
Bit '827' 1/4" C6.3 SL	15	EV-pack (à 2 st.)	5x SL 0,6x4,5, SL 0,8x5,5 en SL 1,2x6,5 (25mm)			
Bit '827' 1/4" C6.3 SW	15	EV-pack (à 2 st.)	5x SW 3, SW 4 en SW 5 (25mm)			
Bit '828' 1/4" E6.3 PH	15	EV-pack (à 2 st.)	5x PH 1, PH2 en PH3 (50mm)			
Bit '828' 1/4" E6.3 PZ	15	EV-pack (à 2 st.)	5x PZ 1, PZ2 en PZ3 (50mm)			
Bit '828' 1/4" E6.3 T	30	EV-pack (à 2 st.)	5x T10, T15, T20, T25, T30 en T40 (50mm)			
Bit-set '827' 1/4" C6.3 PH-PZ-T	3	Houder (13 dlg.)	12x Bits (25mm), 1x bithouder			
Bit-set '827' 1/4" C6.3 PH-PZ-SL-T	3	Houder (13 dlg.)	12x Bits (25mm), 1x bithouder			
Bit-set '827' 1/4" C6.3 T	3	Houder (13 dlg.)	12x Bits (25mm), 1x bithouder			
Bithouder '827' 1/4" E6.3	9	EV-pack (à 1 st.)	1x Magnetische bithouder met snelspan			



827.9100



827.9110



827.9115



**OPTI**

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
31-dlg. OPTI-LINE Bit-set	PH (Phillips) : 2x PH 1, 3x PH 2 en 1x PH 3 PZ (Pozi) : 2x PZ 1, 8x PZ 2 en 2x PZ 3 T (Torx) : 1x T 10, 2x T 15, 2x T 20, 3x T 25, 3x T 30 en 1x T 40 1x Magnetische snelspan-bithouder	1	827.9100	<b>21,83</b>
30-dlg. OPTI-LINE Bit- en doppenset	PH (Phillips) : 1x PH 1, PH 2 en PH 3 PZ (Pozi) : 1x PZ 1, 4x PZ 2, 1x PZ 3 T (Torx) : 1x T 10, T 15, T 20, T 25, T 30 en T 40 HEX (Inbus) : 1x 3, 4 en 5mm Doppen : 1x SW 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 en 14 1x verlengstuk 1x adapter 1x ratelsleutel	1	827.9110	<b>27,30</b>
17-dlg. OPTI-LINE (Schroefverwijder)bit-set	PH (Phillips) : 1x PH 1, PH 2 en PH 3 PZ (Pozi) : 1x PZ 1, PZ 2 en PZ 3 T (Torx) : 1x T 10, T 15, T 20, T 25, T 30 en T 40 4x schroefverwijderbit 1x snelspan-bithouder	1	827.9115	<b>36,84</b>

**878**

**Inbussleutel, kort**

**ROTEC®**



**Uitvoering:** Zeskant inbussleutel, metrisch, kort model, gezwarte uitvoering. Volgens DIN ISO 2936 (DIN 911).

Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 1,5	44	Gezwart	1	878.0015	<b>0,20</b>
SW 2,5	55	Gezwart	1	878.0025	<b>0,20</b>
SW 3	63	Gezwart	1	878.0030	<b>0,22</b>
SW 4	70	Gezwart	1	878.0040	<b>0,32</b>
SW 5	80	Gezwart	1	878.0050	<b>0,43</b>
SW 6	90	Gezwart	1	878.0060	<b>0,59</b>
SW 7	95	Gezwart	1	878.0070	<b>0,91</b>
SW 8	100	Gezwart	1	878.0080	<b>1,01</b>
SW 9	105	Gezwart	1	878.0090	<b>1,61</b>
SW 10	112	Gezwart	1	878.0100	<b>1,91</b>

Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 11	118	Gezwart	1	878.0110	<b>2,51</b>
SW 12	125	Gezwart	1	878.0120	<b>2,77</b>
SW 14	140	Gezwart	1	878.0140	<b>4,58</b>
SW 17	160	Gezwart	1	878.0170	<b>8,14</b>
SW 19	180	Gezwart	1	878.0190	<b>12,26</b>
SW 22	200	Gezwart	1	878.0220	<b>20,03</b>
SW 24	224	Gezwart	1	878.0240	<b>25,31</b>
SW 27	255	Gezwart	1	878.0270	<b>35,17</b>
SW 32	315	Gezwart	1	878.0320	<b>60,01</b>
SW 36	355	Gezwart	1	878.0360	<b>86,19</b>

**Inbussleutelset, kort**

**ROTEC®**



**Uitvoering:** Handige set vernikkelde inbussleutels in compacte houder, kort model, metrisch. DIN ISO 2936L (DIN 911L)

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
9-dlg. Inbussleutelset	1x 1½, 2, 2½, 3, 4, 5, 6, 8 en 10mm	1	878.4003	<b>12,20</b>

**Inbussleutelset, kort (inch)**

**ROTEC®**



**Uitvoering:** Handige set vernikkelde inbussleutels in compacte houder, kort model, metrisch. DIN ISO 2936L (DIN 911L)

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
10-dlg. Inbussleutelset (inch)	1x 1/16", 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16" en 3/8"	1	878.9006	<b>11,16</b>

**880**

**Inbussleutelset, lang**

**ROTEC®**



**Uitvoering:** Handige set vernikkelde inbussleutels in compacte houder, lang model metrisch. DIN ISO 2936L (DIN 911L)

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
9-dlg. Inbussleutelset, lang	1x 1½, 2, 2½, 3, 4, 5, 6, 8 en 10mm	1	880.4003	<b>16,13</b>

**882**

**Inbussleutel, kogelkop, lang**



**Uitvoering:** Inbussleutel vernikkeld voorzien van kogelkop aan de lange zijde. Metrisch, DIN ISO 2936L (DIN 911L)

Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 1,5	90	Vernikkeld	1	882.0015	<b>1,17</b>
SW 2	100	Vernikkeld	1	882.0020	<b>1,22</b>
SW 2,5	112	Vernikkeld	1	882.0025	<b>1,28</b>
SW 3	126	Vernikkeld	1	882.0030	<b>1,39</b>
SW 4	140	Vernikkeld	1	882.0040	<b>1,86</b>
SW 5	160	Vernikkeld	1	882.0050	<b>2,08</b>
SW 6	180	Vernikkeld	1	882.0060	<b>2,55</b>

Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 7	190	Vernikkeld	1	882.0070	<b>3,47</b>
SW 8	200	Vernikkeld	1	882.0080	<b>4,06</b>
SW 10	224	Vernikkeld	1	882.0100	<b>6,28</b>
SW 12	250	Vernikkeld	1	882.0120	<b>9,27</b>
SW 14	280	Vernikkeld	1	882.0140	<b>14,40</b>
SW 17	320	Vernikkeld	1	882.0170	<b>24,52</b>
SW 19	360	Vernikkeld	1	882.0190	<b>34,05</b>

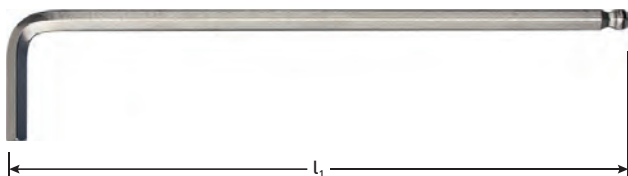
**Inbussleutelset, kogelkop, lang**



**Uitvoering:** Handige set vernikkelde inbussleutels in compacte houder, lange model, kogelkop, metrisch. DIN ISO 2936L (DIN 911L)

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
9-dlg. Inbussleutelset, kogelkop, lang	1x 1½, 2, 2½, 3, 4, 5, 6, 8 en 10mm	1	882.4003	<b>24,16</b>

**Inbussleutel, kogelkop, lang (inch)**



**Uitvoering:** Inbussleutel vernikkeld voorzien van kogelkop aan de lange zijde. BS 2470

Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 1/16	90	Vernikkeld	1	882.5001	<b>1,28</b>
SW 5/64	100	Vernikkeld	1	882.5005	<b>1,33</b>
SW 3/32	112	Vernikkeld	1	882.5007	<b>1,44</b>
SW 7/64	126	Vernikkeld	1	882.5009	<b>1,48</b>
SW 1/8	126	Vernikkeld	1	882.5011	<b>2,08</b>
SW 5/32	140	Vernikkeld	1	882.5015	<b>2,23</b>
SW 3/16	160	Vernikkeld	1	882.5017	<b>2,77</b>

Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 7/32	170	Vernikkeld	1	882.5019	<b>3,78</b>
SW 1/4	180	Vernikkeld	1	882.5021	<b>4,43</b>
SW 9/32	190	Vernikkeld	1	882.5022	<b>6,82</b>
SW 5/16	200	Vernikkeld	1	882.5023	<b>10,13</b>
SW 3/8	224	Vernikkeld	1	882.5025	<b>15,67</b>
SW 1/2	250	Vernikkeld	1	882.5029	<b>26,69</b>
SW 9/16	280	Vernikkeld	1	882.5031	<b>37,15</b>

**Inbussleutelset, kogelkop, lang (inch)**



**Uitvoering:** Handige set vernikkelde inbussleutels in compacte houder, lange model, kogelkop, inch.

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
10-dlg. Inbussleutelset, kogelkop, lang (inch)	1x 1/16", 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16" en 3/8"	1	882.9006	<b>31,34</b>

**Uitvoering:** Torx sleutel lang model, vernikkelde uitvoering.



Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 5	84	Vernikkeld	1	890.2005	<b>3,84</b>
T 6	84	Vernikkeld	1	890.2006	<b>3,62</b>
T 7	96	Vernikkeld	1	890.2007	<b>3,62</b>
T 8	96	Vernikkeld	1	890.2008	<b>3,62</b>
T 9	96	Vernikkeld	1	890.2009	<b>3,62</b>
T 10	100	Vernikkeld	1	890.2010	<b>3,62</b>
T 15	108	Vernikkeld	1	890.2015	<b>3,78</b>
T 20	114	Vernikkeld	1	890.2020	<b>3,89</b>

Type	l <sub>1</sub>	Oppervlakte	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 25	126	Vernikkeld	1	890.2025	<b>4,06</b>
T 27	134	Vernikkeld	1	890.2027	<b>4,15</b>
T 30	140	Vernikkeld	1	890.2030	<b>4,43</b>
T 40	152	Vernikkeld	1	890.2040	<b>5,05</b>
T 45	170	Vernikkeld	1	890.2045	<b>7,79</b>
T 50	190	Vernikkeld	1	890.2050	<b>6,82</b>
T 55	216	Vernikkeld	1	890.2055	<b>10,28</b>
T 60	240	Vernikkeld	1	890.2060	<b>14,28</b>

**Torx-sleutelset, lang**



**Uitvoering:** Handige set vernikkelde Torx sleutels in compacte houder, lang model.

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
8-dlg. Torx-sleutelsset, lang	1x T 9, T 10, T 15, T 20, T 25, T 27, T 30 en T 40	1	890.1002	<b>32,03</b>

**Torx-sleutelset, kort**



**Uitvoering:** Handige set vernikkelde Torx sleutels in compacte houder, kort model.

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
8-dlg. Torx-sleutelsset, kort	1x T 9, T 10, T 15, T 20, T 25, T 27, T 30 en T 40	1	890.1001	<b>24,96</b>

**Torx-sleutelset, kogelkop, lang**



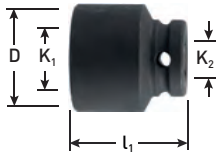
**Uitvoering:** Handige set vernikkelde Torx sleutels in compacte houder, lang model, kogelkop.

Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
8-dlg. Torx-sleutelset, kogelkop, lang	1x T 9, T 10, T 15, T 20, T 25, T 27, T 30 en T 40	1	890.5001	<b>40,66</b>



**842**

**Krachttop 1/2" kort**



**Uitvoering:** Volgens DIN 3129, ISO 2725-2, binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.  
**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 10	40	17	1/2"	1	842.0010	<b>5,26</b>
SW 12	40	19	1/2"	1	842.0012	<b>5,26</b>
SW 13	40	20	1/2"	1	842.0013	<b>4,81</b>
SW 14	40	22	1/2"	1	842.0014	<b>6,87</b>
SW 15	40	23	1/2"	1	842.0015	<b>5,64</b>
SW 16	40	24	1/2"	1	842.0016	<b>6,45</b>
SW 17	40	26	1/2"	1	842.0017	<b>5,72</b>
SW 18	40	27	1/2"	1	842.0018	<b>6,45</b>
SW 19	40	28	1/2"	1	842.0019	<b>5,64</b>
SW 21	40	30	1/2"	1	842.0021	<b>5,61</b>

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 22	40	32	1/2"	1	842.0022	<b>7,71</b>
SW 24	40	34	1/2"	1	842.0024	<b>6,63</b>
SW 27	40	38	1/2"	1	842.0027	<b>9,27</b>
SW 28	40	40	1/2"	1	842.0028	<b>13,11</b>
SW 30	40	42	1/2"	1	842.0030	<b>11,13</b>
SW 32	40	44	1/2"	1	842.0032	<b>11,63</b>
SW 36	40	50	1/2"	1	842.0036	<b>17,16</b>
SW 41	50	56	1/2"	1	842.0041	<b>29,89</b>
SW 46	50	62	1/2"	1	842.0046	<b>42,71</b>

**Krachttop 1/2" lang**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.  
**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 10	80	17	1/2"	1	842.1010	<b>9,61</b>
SW 12	80	19	1/2"	1	842.1012	<b>9,61</b>
SW 13	80	20	1/2"	1	842.1013	<b>7,78</b>
SW 14	80	22	1/2"	1	842.1014	<b>9,45</b>
SW 15	80	23	1/2"	1	842.1015	<b>9,24</b>
SW 16	80	24	1/2"	1	842.1016	<b>10,44</b>
SW 17	80	26	1/2"	1	842.1017	<b>9,07</b>
SW 18	80	27	1/2"	1	842.1018	<b>10,68</b>
SW 19	80	28	1/2"	1	842.1019	<b>8,80</b>

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 21	80	30	1/2"	1	842.1021	<b>11,13</b>
SW 22	80	32	1/2"	1	842.1022	<b>11,63</b>
SW 24	80	34	1/2"	1	842.1024	<b>10,88</b>
SW 27	80	38	1/2"	1	842.1027	<b>16,32</b>
SW 28	80	40	1/2"	1	842.1028	<b>16,02</b>
SW 30	80	42	1/2"	1	842.1030	<b>19,80</b>
SW 32	80	44	1/2"	1	842.1032	<b>20,02</b>
SW 36	80	50	1/2"	1	842.1036	<b>21,82</b>

**Adapter 1/2"**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/2"	3/4"	1	842.9001	<b>30,12</b>

**Verlengstuk 1/2"**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

A <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/2"	125	1	842.9100	<b>22,58</b>
1/2"	175	1	842.9101	<b>25,78</b>
1/2"	250	1	842.9102	<b>28,37</b>

**Borgpin t.b.v. 1/2" doppen**



Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Borgpin 1/2"	10	842.9200	<b>35,09</b>

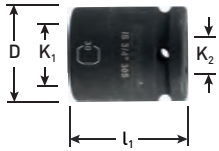
**Cardangewricht t.b.v. 1/2" doppen**



A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/2"	1/2"	1	842.9400	22,23

**843**

**Krachtdop 3/4" kort**

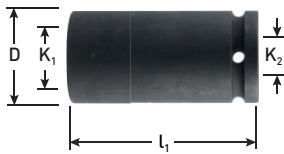


**Uitvoering:** Volgens DIN 3129, ISO 2725-2, binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.  
**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 17	50	30	3/4"	1	843.0017	<b>20,13</b>
SW 19	50	32	3/4"	1	843.0019	<b>20,13</b>
SW 21	50	35	3/4"	1	843.0021	<b>20,13</b>
SW 22	50	36	3/4"	1	843.0022	<b>20,13</b>
SW 24	50	38	3/4"	1	843.0024	<b>20,13</b>
SW 27	52	42	3/4"	1	843.0027	<b>20,13</b>
SW 30	52	46	3/4"	1	843.0030	<b>20,60</b>

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 32	56	48	3/4"	1	843.0032	<b>20,60</b>
SW 36	58	54	3/4"	1	843.0036	<b>25,47</b>
SW 41	60	60	3/4"	1	843.0041	<b>33,09</b>
SW 46	64	67	3/4"	1	843.0046	<b>36,46</b>
SW 50	70	70	3/4"	1	843.0050	<b>45,14</b>
SW 55	75	78	3/4"	1	843.0055	<b>59,19</b>

**Krachtdop 3/4" lang**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.  
**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 17	90	30	3/4"	1	843.1017	<b>25,78</b>
SW 19	90	32	3/4"	1	843.1019	<b>25,78</b>
SW 21	90	35	3/4"	1	843.1021	<b>25,78</b>
SW 22	90	36	3/4"	1	843.1022	<b>25,78</b>
SW 24	90	38	3/4"	1	843.1024	<b>25,78</b>
SW 27	90	42	3/4"	1	843.1027	<b>27,60</b>
SW 30	90	46	3/4"	1	843.1030	<b>29,13</b>

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 32	90	48	3/4"	1	843.1032	<b>30,97</b>
SW 36	90	54	3/4"	1	843.1036	<b>36,46</b>
SW 41	90	60	3/4"	1	843.1041	<b>54,30</b>
SW 46	90	67	3/4"	1	843.1046	<b>60,25</b>
SW 50	90	70	3/4"	1	843.1050	<b>76,73</b>
SW 55	90	78	3/4"	1	843.1055	<b>104,95</b>
SW 60	90	85	3/4"	1	843.1060	<b>100,53</b>

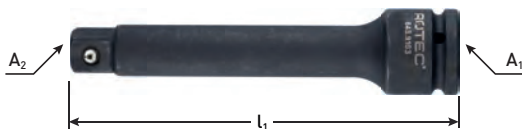
**Adapter 3/4"**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
3/4"	1/2"	1	843.9000	<b>25,16</b>
3/4"	1"	1	843.9001	<b>28,22</b>

**Verlengstuk 3/4"**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

A <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
3/4"	75	1	843.9100	<b>33,56</b>
3/4"	100	1	843.9101	<b>39,51</b>
3/4"	175	1	843.9102	<b>45,46</b>
3/4"	200	1	843.9103	<b>45,46</b>
3/4"	250	1	843.9104	<b>48,35</b>
3/4"	325	1	843.9105	<b>75,21</b>

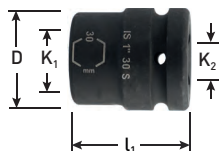
**Borgpin t.b.v. 3/4" doppen**



Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Borgpin 3/4"	10	843.9200	<b>48,05</b>

**844**

**Krachtdop 1" kort**



**Uitvoering:** Volgens DIN 3129, ISO 2725-2, binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 17	60	32	1"	1	844.0017	<b>26,08</b>
SW 19	60	36	1"	1	844.0019	<b>26,08</b>
SW 21	60	38	1"	1	844.0021	<b>26,08</b>
SW 22	60	40	1"	1	844.0022	<b>26,08</b>
SW 24	62	42	1"	1	844.0024	<b>26,08</b>
SW 27	62	46	1"	1	844.0027	<b>27,45</b>
SW 30	62	50	1"	1	844.0030	<b>27,60</b>
SW 32	62	52	1"	1	844.0032	<b>27,60</b>
SW 34	64	54	1"	1	844.0034	<b>30,36</b>
SW 36	68	56	1"	1	844.0036	<b>30,36</b>

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 38	68	60	1"	1	844.0038	<b>37,37</b>
SW 41	68	62	1"	1	844.0041	<b>37,37</b>
SW 46	70	68	1"	1	844.0046	<b>49,87</b>
SW 50	70	74	1"	1	844.0050	<b>63,30</b>
SW 55	85	80	1"	1	844.0055	<b>76,73</b>
SW 60	87	85	1"	1	844.0060	<b>101,90</b>
SW 65	93	95	1"	1	844.0065	<b>119,74</b>
SW 70	100	105	1"	1	844.0070	<b>156,97</b>
SW 85	105	120	1"	1	844.0085	<b>304,16</b>

**Krachtdop 1" lang**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 17	90	32	1"	1	844.1017	<b>37,37</b>
SW 19	90	36	1"	1	844.1019	<b>37,37</b>
SW 21	90	38	1"	1	844.1021	<b>37,37</b>
SW 22	90	40	1"	1	844.1022	<b>37,37</b>
SW 24	90	42	1"	1	844.1024	<b>37,37</b>
SW 27	90	46	1"	1	844.1027	<b>37,37</b>
SW 30	90	50	1"	1	844.1030	<b>37,37</b>
SW 32	90	52	1"	1	844.1032	<b>37,37</b>
SW 34	90	54	1"	1	844.1034	<b>45,46</b>
SW 36	90	56	1"	1	844.1036	<b>49,87</b>

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 38	90	60	1"	1	844.1038	<b>49,87</b>
SW 41	90	62	1"	1	844.1041	<b>63,30</b>
SW 46	95	68	1"	1	844.1046	<b>76,73</b>
SW 55	100	80	1"	1	844.1055	<b>90,00</b>
SW 60	110	85	1"	1	844.1060	<b>112,42</b>
SW 65	120	95	1"	1	844.1065	<b>139,11</b>
SW 70	125	105	1"	1	844.1070	<b>262,75</b>
SW 75	125	105	1"	1	844.1075	<b>298,21</b>
SW 80	125	110	1"	1	844.1080	<b>327,96</b>
SW 85	125	110	1"	1	844.1085	<b>499,56</b>

**Adapter 1"**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1"	3/4"	1	844.9000	<b>40,73</b>
1"	1.1/2"	1	844.9001	<b>60,25</b>

**Verlengstuk 1"**



**Uitvoering:** Binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.

A <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1"	175	1	844.9100	<b>90,00</b>
1"	250	1	844.9101	<b>107,84</b>
1"	325	1	844.9102	<b>149,49</b>

**Borgpin t.b.v. 1" doppen**



Omschrijving	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Borgpin 1"	10	844.9200	<b>51,86</b>