

**ROTEC®**



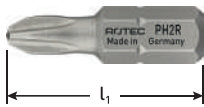
Schroef-  
gereedschap





**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PH (Phillips).

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:** Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PH (Phillips), 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:** Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PH (Phillips), met gereduceerde punt, met TiN-coating.

**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:** Schroefbit 'Anti-Cor' met C6.3-bitaansluiting, profiel PH (Phillips), RVS.

**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:** Schroefbit 'Inox+' met C6.3-bitansluiting, profiel PH (Phillips), hoogelegeerd RVS.

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

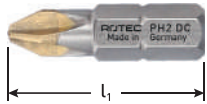
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	800.11012	<b>5,50</b>
PH 2	25	2	800.11022	<b>5,50</b>
PH 3	25	2	800.11032	<b>5,50</b>
PH 1	25	10	800.1101	<b>24,95</b>
PH 2	25	10	800.1102	<b>24,95</b>
PH 3	25	10	800.1103	<b>24,95</b>



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bitansluiting, profiel PH (Phillips), met TiN-coating.

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

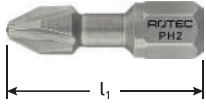
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
PH 1	25	2	800.20012	<b>3,94</b>
PH 2	25	2	800.20022	<b>3,94</b>
PH 3	25	2	800.20032	<b>3,94</b>
PH 1	25	10	800.2001	<b>17,65</b>
PH 2	25	10	800.2002	<b>17,65</b>
PH 3	25	10	800.2003	<b>17,65</b>



**Uitvoering:** Schroefbit 'DIAMONDgrip' met C6.3-bitansluiting, profiel PH (Phillips).

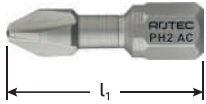
**Toepassing:** Lange levensduur geschikt voor de zwaarste industriële toepassingen.

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>



**Uitvoering:** Torsion-schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips).

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

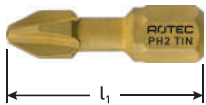


**Uitvoering:** Torsion-schroefbit 'Anti-Cor' met C6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips), RVS.

**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	<b>7,10</b>
PH 2 *	25	2	801.10022	<b>7,10</b>
PH 3 *	25	2	801.10032	<b>7,10</b>
PH 1 *	25	10	801.1001	<b>33,44</b>
PH 2 *	25	10	801.1002	<b>33,44</b>
PH 3 *	25	10	801.1003	<b>33,44</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** Torsion-schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips), met TiN-coating.

**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	<b>6,01</b>
PH 2	25	2	801.20022	<b>6,01</b>
PH 3	25	2	801.20032	<b>6,01</b>
PH 1	25	10	801.2001	<b>27,96</b>
PH 2	25	10	801.2002	<b>27,96</b>
PH 3	25	10	801.2003	<b>27,96</b>



**Uitvoering:** Torsion-schroefbit 'DIAMONDgrip' met C6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips).

**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	<b>8,15</b>
PH 2	25	2	801.30022	<b>8,15</b>
PH 3	25	2	801.30032	<b>8,15</b>
PH 1	25	10	801.3001	<b>38,70</b>
PH 2	25	10	801.3002	<b>38,70</b>
PH 3	25	10	801.3003	<b>38,70</b>



**Uitvoering:** Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips).

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, C6.3**



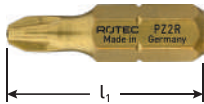
**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

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



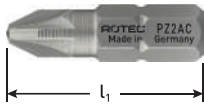
**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv), met gereduceerde punt.

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



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv), met gereduceerde punt, met TiN-coating.

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



**Uitvoering:** Schroefbit 'Anti-Cor' met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv), RVS.

**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	803.10012	<b>4,78</b>
PZ 2 *	25	2	803.10022	<b>4,78</b>
PZ 3 *	25	2	803.10032	<b>4,78</b>
PZ 1 *	25	10	803.1001	<b>21,81</b>
PZ 2 *	25	10	803.1002	<b>21,81</b>
PZ 3 *	25	10	803.1003	<b>21,81</b>

\* Uitlopend, leverbaar zolang de voorraad strekt



**Uitvoering:** Schroefbit 'Inox+' met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv), hoogelegeerd RVS.

**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	803.11012	<b>5,50</b>
PZ 2	25	2	803.11022	<b>5,50</b>
PZ 3	25	2	803.11032	<b>5,50</b>
PZ 1	25	10	803.1101	<b>24,95</b>
PZ 2	25	10	803.1102	<b>24,95</b>
PZ 3	25	10	803.1103	<b>24,95</b>



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel PZ (Pozidriv), met TiN-coating.

**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:** Schroefbit 'DIAMONDgrip' met C6.3-bit aansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

**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, C6.3**



**Uitvoering:** Torsion-schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

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:** Torsion-schroefbit 'Anti-Cor' met C6.3-bit aansluiting, profiel PZ (Pozidriv), RVS.

**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	804.10012	<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

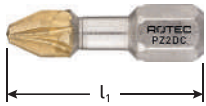


**Uitvoering:** Torsion-schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel PZ (Pozidriv), met TiN-coating.

**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>





**DIAMONDgrip**



**Uitvoering:** Torsion-schroefbit 'DIAMONDgrip' met C6.3-bit aansluiting, profiel PZ (Pozidriv).  
**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**

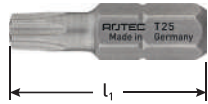
**Schroefbit PZ, E6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

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:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).

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

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



**Uitvoering:** Schroefbit 'Inox+' met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx), hoogelegeerd RVS.

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

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

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



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx), met TiN-coating.

**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	<b>5,30</b>
T 6	25	2	806.20062	<b>5,30</b>
T 8	25	2	806.20082	<b>5,30</b>
T 9	25	2	806.20092	<b>5,30</b>
T 10	25	2	806.20102	<b>5,09</b>
T 15	25	2	806.20152	<b>5,09</b>
T 20	25	2	806.20202	<b>5,09</b>
T 25	25	2	806.20252	<b>5,09</b>
T 30	25	2	806.20302	<b>5,09</b>
T 40	25	2	806.20402	<b>5,09</b>

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



**DIAMONDgrip**



**Uitvoering:** Schroefbit 'DIAMONDgrip' met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).

**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 T-T, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel T-T (Torx Tamper).

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

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

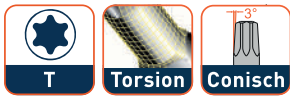
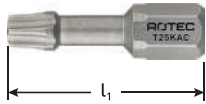
**Schroefbit T-S, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel T-S (Torx met stift).

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

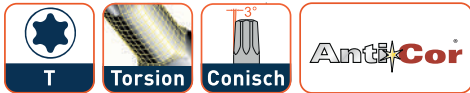
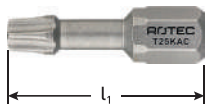
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10 S	25	10	806.8010	<b>21,93</b>
T 15 S	25	10	806.8015	<b>21,93</b>
T 20 S	25	10	806.8020	<b>21,63</b>
T 25 S	25	10	806.8025	<b>21,93</b>
T 27 S	25	10	806.8027	<b>21,93</b>
T 30 S	25	10	806.8030	<b>21,93</b>
T 40 S	25	10	806.8040	<b>21,93</b>



**Uitvoering:** Torsion-schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).  
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>



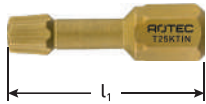
**Uitvoering:** Torsion-schroefbit 'Anti-Cor' met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx), RVS.  
3° Conisch voor verbeterd klemmeffect.

**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
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:** Torsion-schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx), met TiN-coating.  
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:** Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	2	808.00102	<b>6,49</b>
T 15	50	2	808.00152	<b>6,49</b>
T 20	50	2	808.00202	<b>6,49</b>
T 25	50	2	808.00252	<b>6,49</b>
T 27	50	2	808.00272	<b>6,49</b>
T 30	50	2	808.00302	<b>6,49</b>
T 40	50	2	808.00402	<b>6,49</b>
T 10	70	1	808.10101	<b>5,11</b>
T 15	70	1	808.10151	<b>5,11</b>
T 20	70	1	808.10201	<b>5,11</b>
T 25	70	1	808.10251	<b>5,11</b>
T 27	70	1	808.10271	<b>5,11</b>
T 30	70	1	808.10301	<b>5,11</b>
T 40	70	1	808.10401	<b>5,11</b>
T 10	89	1	808.20101	<b>5,14</b>
T 15	89	1	808.20151	<b>5,14</b>
T 20	89	1	808.20201	<b>5,14</b>
T 25	89	1	808.20251	<b>5,14</b>
T 27	89	1	808.20271	<b>5,14</b>
T 30	89	1	808.20301	<b>5,14</b>
T 40	89	1	808.20401	<b>5,14</b>
T 10	110	1	808.30101	<b>5,26</b>
T 15	110	1	808.30151	<b>5,26</b>
T 20	110	1	808.30201	<b>5,26</b>
T 25	110	1	808.30251	<b>5,26</b>
T 27	110	1	808.30271	<b>5,26</b>
T 30	110	1	808.30301	<b>5,26</b>
T 40	110	1	808.30401	<b>5,26</b>
T 10	127	1	808.40101	<b>7,29</b>
T 15	127	1	808.40151	<b>7,29</b>
T 20	127	1	808.40201	<b>7,29</b>
T 25	127	1	808.40251	<b>7,29</b>
T 27	127	1	808.40271	<b>7,29</b>
T 30	127	1	808.40301	<b>7,29</b>
T 40	127	1	808.40401	<b>7,29</b>
T 10	152	1	808.50101	<b>8,51</b>
T 15	152	1	808.50151	<b>8,51</b>
T 20	152	1	808.50201	<b>8,51</b>
T 25	152	1	808.50251	<b>8,51</b>
T 27	152	1	808.50271	<b>8,51</b>
T 30	152	1	808.50301	<b>8,51</b>
T 40	152	1	808.50401	<b>8,51</b>

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
T 10	50	10	808.0010	<b>30,37</b>
T 15	50	10	808.0015	<b>30,37</b>
T 20	50	10	808.0020	<b>30,37</b>
T 25	50	10	808.0025	<b>30,37</b>
T 27	50	10	808.0027	<b>30,37</b>
T 30	50	10	808.0030	<b>30,37</b>
T 40	50	10	808.0040	<b>30,37</b>
T 10	70	10	808.1010	<b>46,48</b>
T 15	70	10	808.1015	<b>46,48</b>
T 20	70	10	808.1020	<b>46,48</b>
T 25	70	10	808.1025	<b>46,48</b>
T 27	70	10	808.1027	<b>46,48</b>
T 30	70	10	808.1030	<b>46,48</b>
T 40	70	10	808.1040	<b>46,48</b>
T 10	89	10	808.2010	<b>46,70</b>
T 15	89	10	808.2015	<b>46,70</b>
T 20	89	10	808.2020	<b>46,70</b>
T 25	89	10	808.2025	<b>46,70</b>
T 27	89	10	808.2027	<b>46,70</b>
T 30	89	10	808.2030	<b>46,70</b>
T 40	89	10	808.2040	<b>46,70</b>
T 10	110	10	808.3010	<b>47,35</b>
T 15	110	10	808.3015	<b>47,35</b>
T 20	110	10	808.3020	<b>47,35</b>
T 25	110	10	808.3025	<b>47,35</b>
T 27	110	10	808.3027	<b>47,35</b>
T 30	110	10	808.3030	<b>47,35</b>
T 40	110	10	808.3040	<b>47,35</b>
T 10	127	10	808.4010	<b>67,08</b>
T 15	127	10	808.4015	<b>67,08</b>
T 20	127	10	808.4020	<b>67,08</b>
T 25	127	10	808.4025	<b>67,08</b>
T 27	127	10	808.4027	<b>67,08</b>
T 30	127	10	808.4030	<b>67,08</b>
T 40	127	10	808.4040	<b>67,08</b>
T 10	152	10	808.5010	<b>79,03</b>
T 15	152	10	808.5015	<b>79,03</b>
T 20	152	10	808.5020	<b>79,03</b>
T 25	152	10	808.5025	<b>79,03</b>
T 27	152	10	808.5027	<b>79,03</b>
T 30	152	10	808.5030	<b>79,03</b>
T 40	152	10	808.5040	<b>79,03</b>

**Schroefbit T-T, E6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel T-T (Torx Tamper).  
**Toepassing:** Computers, huishoudelijke apparaten, elektrisch gereedschap, etc.

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

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

**809 Schroefbit SQD, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel SQD (Robertson).  
**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>

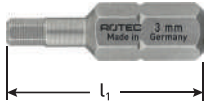
**810 Schroefbit SQD, E6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel SQD (Robertson).  
**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>



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel HEX (Inbus).

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, C6.3, kogelkop**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel HEX (Inbus), met kogelkop.

**Toepassing:** Voor inbuschroeven 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>

**Schroefbit HEX, E6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel HEX (Inbus).

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, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel SL (Sleuf).

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>

**Schroefbit SL, E6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel SL (Sleuf).

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, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel XZN (Veeltand).

**Toepassing:** Automotive.

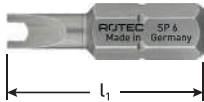
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
XZN M4	25	2	813.00042	<b>3,42</b>
XZN M5	25	2	813.00052	<b>3,42</b>
XZN M6	25	2	813.00062	<b>3,42</b>
XZN M8	25	2	813.00082	<b>6,16</b>
XZN M10	25	2	813.00102	<b>6,16</b>

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, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel SP (Spanner).

**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, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel TW (Tri-Wing).

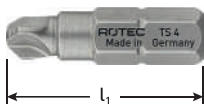
**Toepassing:** Veiligheidsschroeven, huishoudelijke apparaten en elektrische apparatuur.

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, C6.3**



**Uitvoering:** Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel TS (Torq-set).

**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>



825.0300



825.0305

**NIEUW**



825.0300

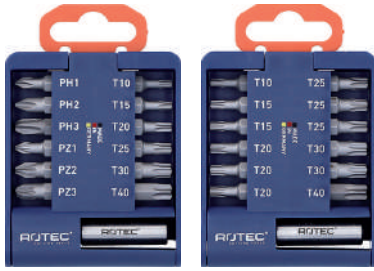


825.0305



Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
34-dlg. BASIC Bit-set	PH (Phillips) : 2x PH1, 4x PH2 en 2x PH3 PZ (Pozi) : 2x PZ1, 4x PZ2 en 2x PZ3 T (Torx®) : 2x T10, 2x T15, 4x T20, 4x T25, 1x T27, 2x T30 en 2x T40 1x Bithouder (magnetisch)	10	825.0300	<b>24,15</b>
34-dlg. BASIC Bit-set	PH (Phillips) : 1x PH1, 2x PH2 en 1x PH3 PZ (Pozi) : 1x PZ1, 2x PZ2 en 1x PZ3 SL (Sleuf) : 1x SL3, 1x SL4, 1x SL5,5 en 1x SL6,5 T (Torx®) : 1x T10, 1x T15, 2x T20, 2x T25, 1x T30 en 1x T40 TT (Torx Tamper) : 1x TT10, 1xTT15, 1x TT20, 1x TT25, 1x TT27, 1x TT30 en 1x TT40 SQD (Robertson) : 1x SQD2 HEX (Inbus) : 1x HEX2,5, 1x HEX3, 1x HEX4, 1x HEX5 en 1x HEX6 1x Bithouder (magnetisch)	10	825.0305	<b>26,73</b>

**825 Bit-set, C6.3**



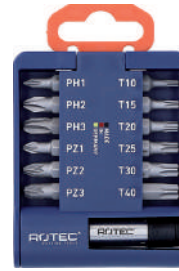
825.0105



825.0110



818.0001



825.0106



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>

**825 Bit-set, E6.3**



825.0120



825.0125



825.0130



Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6-dlg. Bit-set 'BASIC' 50mm PH-PZ	PH (Phillips) : 1, 2 en 3 PZ (Pozi) : 1, 2 en 3	12	825.0120	<b>9,95</b>
6-dlg. Bit-set 'BASIC' 50mm PH-PZ-T	PH (Phillips) : 2 PZ (Pozi) : 2 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30	12	825.0125	<b>13,95</b>
6-dlg. Bit-set 'BASIC' 50mm T	T (Torx®) : 10, 15, 20, 25, 30 en 40	12	825.0130	<b>17,95</b>




825.0135



825.0140



**IMPACT  
BLACK**

Omschrijving	Inhoud		St./VE	Art.nr.	€ / VE
6-dlg. IMPACT bit-set 50mm PH-PZ-T	PH (Phillips) : 2 PZ (Pozi) : 2 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30	12	1	825.0135	<b>19,95</b>
6-dlg. IMPACT bit-set 50mm T	T (Torx®) : 10, 15, 20, 25, 30 en 40	12	1	825.0140	<b>19,95</b>

# BLACK IMPACT BITS

Precisie profiel; daardoor een extreem nauwkeurige passing in de schroefkop

Daardoor substantiële reductie van de puntbelasting van de schroefbit

Absorberen van de slagkracht door een extra lange torsiezone

Geproduceerd uit hoogwaardig molybdenum vanadium staal

# DIAMOND IMPACT BITS

Kleine diamantjes grijpen zich in de schroef vast, daardoor wordt het zgn. "Cam-Out-Effect" tegengegaan

Precisie profiel; daardoor een extreem nauwkeurige passing in de schroefkop

Daardoor substantiële reductie van de puntbelasting van de schroefbit

Absorberen van de slagkracht door een extra lange torsiezone

Geproduceerd uit hoogwaardig molybdenum vanadium staal

## 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. Op deze manier zijn de bits 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 Schroefbit PH, C6.3



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips).  
**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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
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 Schroefbit PH, E6.3



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips).  
**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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
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 Schroefbit PH, C6.3, 'DIAMOND'



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met C6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips).  
**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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
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 Schroefbit PH, E6.3, 'DIAMOND'



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met E6.3-bit aansluiting, profiel PH (Phillips).  
**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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
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 Schroefbit PZ, C6.3**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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 Schroefbit PZ, E6.3**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met E6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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 Schroefbit PZ, C6.3, 'DIAMOND'**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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 Schroefbit PZ, E6.3, 'DIAMOND'**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met E6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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 Schroefbit T, C6.3**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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
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	817.2010	<b>22,80</b>
T 15	30	10	817.2015	<b>22,80</b>
T 20	30	10	817.2020	<b>22,80</b>
T 25	30	10	817.2025	<b>22,80</b>
T 30	30	10	817.2030	<b>22,80</b>
T 40	30	10	817.2040	<b>22,80</b>

**IMPACT Schroefbit T, E6.3**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).

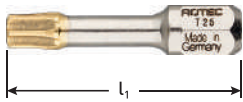
**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' t.b.v. impact-slagschroefmachines. De aangepaste optimale geometrie vormt samen met het geharde speciaalstaal de basis voor een perfecte taaie schroefbit. Ideale schroefbit om in te zetten onder de zwaarst denkbare omstandigheden.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
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	817.2110	<b>19,90</b>
T 15	50	5	817.2115	<b>19,90</b>
T 20	50	5	817.2120	<b>19,90</b>
T 25	50	5	817.2125	<b>19,90</b>
T 30	50	5	817.2130	<b>19,90</b>
T 40	50	5	817.2140	<b>19,90</b>



**IMPACT Schroefbit T, C6.3, 'DIAMOND'**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met C6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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	817.2210	<b>45,49</b>
T 15	30	10	817.2215	<b>45,49</b>
T 20	30	10	817.2220	<b>45,49</b>
T 25	30	10	817.2225	<b>45,49</b>
T 30	30	10	817.2230	<b>45,49</b>
T 40	30	10	817.2240	<b>45,49</b>

**IMPACT Schroefbit T, E6.3, 'DIAMOND'**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met E6.3-bit aansluiting, profiel T (Torx).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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	817.2310	<b>31,29</b>
T 15	50	5	817.2315	<b>31,29</b>
T 20	50	5	817.2320	<b>31,29</b>
T 25	50	5	817.2325	<b>31,29</b>
T 30	50	5	817.2330	<b>31,29</b>
T 40	50	5	817.2340	<b>31,29</b>

**IMPACT Schroefbit SQD, C6.3**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met C6.3-bit aansluiting, profiel SQD (Robertson).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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
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 Schroefbit SQD, E6.3**

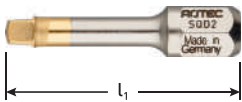


**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met E6.3-bit aansluiting, profiel SQD (Robertson).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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
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 Schroefbit SQD, C6.3, 'DIAMOND'**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met C6.3-bit aansluiting, profiel SQD (Robertson).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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
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 Schroefbit SQD, E6.3, 'DIAMOND'**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit 'DIAMOND' met E6.3-bit aansluiting, profiel SQD (Robertson).

**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'DIAMOND' 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
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 Schroefbit HEX, C6.3**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel HEX (Inbus).  
**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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
SW 3	30	2	817.40032	<b>4,98</b>
SW 4	30	2	817.40042	<b>4,98</b>
SW 5	30	2	817.40052	<b>4,98</b>
SW 6	30	2	817.40062	<b>4,98</b>
SW 3	30	10	817.4003	<b>22,80</b>
SW 4	30	10	817.4004	<b>22,80</b>
SW 5	30	10	817.4005	<b>22,80</b>
SW 6	30	10	817.4006	<b>22,80</b>

**IMPACT Schroefbit HEX, E6.3**



**Uitvoering:** IMPACT Schroefbit met E6.3-bitaansluiting, profiel HEX (Inbus).  
**Toepassing:** IMPACT schroefbit 'BLACK' 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
SW 3	50	2	817.41032	<b>8,37</b>
SW 4	50	2	817.41042	<b>8,37</b>
SW 5	50	2	817.41052	<b>8,37</b>
SW 6	50	2	817.41062	<b>8,37</b>
SW 3	50	5	817.4103	<b>19,90</b>
SW 4	50	5	817.4104	<b>19,90</b>
SW 5	50	5	817.4105	<b>19,90</b>
SW 6	50	5	817.4106	<b>19,90</b>

**825**

**IMPACT bit-set, E6.3**



825.0135



825.0140



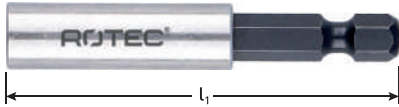
Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
6-dlg. IMPACT bit-set 50mm PH-PZ-T	PH (Phillips) : 2 PZ (Pozi) : 2 T (Torx®) : 15, 20, 25 en 30	12	825.0135	<b>19,95</b>
6-dlg. IMPACT bit-set 50mm T	T (Torx®) : 10, 15, 20, 25, 30 en 40	12	825.0140	<b>19,95</b>

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.



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>

**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. snelbouwschroeven**

ROTEC®

**Uitvoering:** Instelbare magnetische bithouder E6.3x65mm voor snelbouwschroeven. 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>

**Bitouder, SDS-plus**

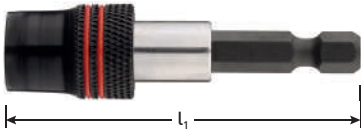
**Uitvoering:** Magn. bitouder SDS-Plus x 85 mm, met C-ring.



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>

**Bitouder, snelspan**

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



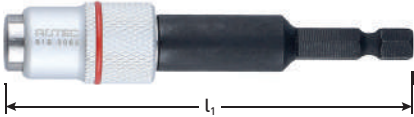
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
QuickFix	60	1	818.0060	<b>10,89</b>

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



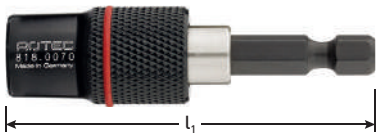
Type	l <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
'SLIM'	61	12	1	818.0080	<b>13,95</b>

**Uitvoering:** Magn. bitouder 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 bitouder 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. bitouder 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

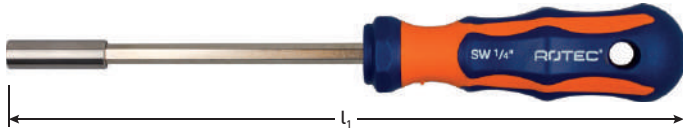
$A_1$	$A_2$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4" 4-knt (F)	1/4" - C6.3 (F)	1	818.5000	<b>11,92</b>
1/2" 4-knt (F)	1/4" - C6.3 (F)	1	818.5020	<b>16,31</b>



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

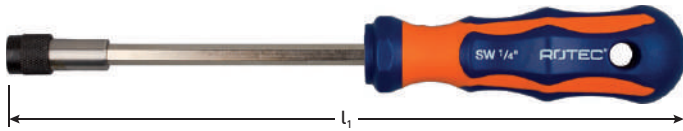
$A_1$	$A_2$	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4" 4-knt (F)	1/4" - C6.3 (F)	1	818.5100	<b>18,17</b>
3/8" 4-knt (F)	1/4" - C6.3 (F)	1	818.5110	<b>22,06</b>
1/2" 4-knt (F)	1/4" - C6.3 (F)	1	818.5120	<b>27,25</b>

**2C-Bitschroevendraaier**



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

Uitvoering	l <sub>1</sub>	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 <sub>1</sub>	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 <sub>1</sub>	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 <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	95	1	818.9001	<b>29,24</b>

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

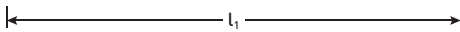


**Uitvoering:** Bitschroevendraaier met ergonomische 1C-T-greep, RVS huls en een sterke permanente magneet.

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

**Impact bithouder met C-ring**

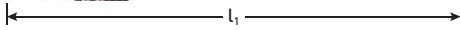
**Uitvoering:** Magn. bithouder Impact E 6,3 x 80 mm. Met C-ring.



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**

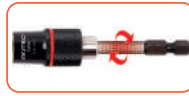
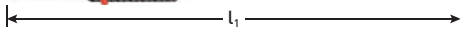
**Uitvoering:** Magn.bith.Imp QuickFix-II E 6,3x80 mm-huls 11,0x35 mm.



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 Schroefbit PH, 5/16"**



**Uitvoering:** PRO Schroefbit met 5/16"-bitaansluiting, profiel PH (Phillips).

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 Schroefbit PZ, 5/16"**



**Uitvoering:** PRO Schroefbit met 5/16"-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv).

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 Schroefbit T, 5/16"**



**Uitvoering:** PRO Schroefbit met 5/16"-bitaansluiting, profiel T (Torx).

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
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>

**PRO Schroefbit HEX, 5/16"**



**Uitvoering:** PRO Schroefbit met 5/16"-bitaansluiting, profiel HEX (Inbus).

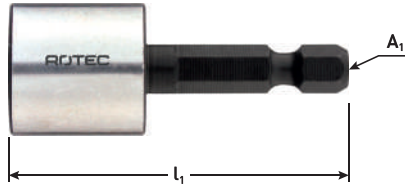
Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 3	32	1	816.3003	<b>4,21</b>
SW 4	32	1	816.3004	<b>4,21</b>
SW 5	32	1	816.3005	<b>4,21</b>
SW 6	32	1	816.3006	<b>4,21</b>
SW 7	38	1	816.3007	<b>4,21</b>
SW 8	38	1	816.3008	<b>4,21</b>
SW 9	38	1	816.3009	<b>6,71</b>
SW 10	38	1	816.3010	<b>6,54</b>

819

Dopsleutel, magnetisch

ROTEC®

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

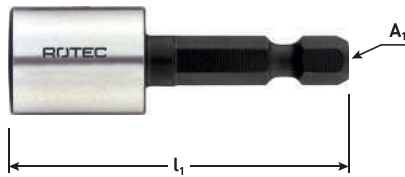


Type	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 5	50	1/4" - E6.3	1	819.00501	4,99
SW 5,5	50	1/4" - E6.3	1	819.00551	4,99
SW 6	50	1/4" - E6.3	1	819.00601	4,99
SW 7	50	1/4" - E6.3	1	819.00701	5,15
SW 8	50	1/4" - E6.3	1	819.00801	5,15
SW 9	50	1/4" - E6.3	1	819.00901	5,34
SW 10	50	1/4" - E6.3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

Dopsleutel, magnetisch (Inch)

ROTEC®

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



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

900

Dopsleutelset, magnetisch

ROTEC®

**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	44,29

**Hulpstuk voor stokschroeven**

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

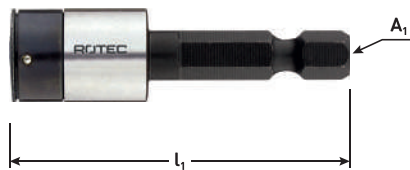


d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
M6	50	1/4" - E6.3	1	819.6006	<b>11,69</b>
M8	50	1/4" - E6.3	1	819.6008	<b>12,26</b>
M10	50	1/4" - E6.3	1	819.6010	<b>13,30</b>

819

Dopsleutel, niet magnetisch

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



Type	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 5	50	1/4" - E6.3	1	819.20501	5,40
SW 5,5	50	1/4" - E6.3	1	819.20551	5,40
SW 6	50	1/4" - E6.3	1	819.20601	5,40
SW 7	50	1/4" - E6.3	1	819.20701	5,54
SW 8	50	1/4" - E6.3	1	819.20801	5,54
SW 9	50	1/4" - E6.3	1	819.20901	5,54
SW 10	50	1/4" - E6.3	1	819.21001	5,85
SW 11	50	1/4" - E6.3	1	819.21101	6,14
SW 12	50	1/4" - E6.3	1	819.21201	6,39
SW 13	50	1/4" - E6.3	1	819.21301	6,39

SW 5	50	1/4" - E6.3	3	819.2050	14,71
SW 5,5	50	1/4" - E6.3	3	819.2055	14,71
SW 6	50	1/4" - E6.3	3	819.2060	14,71
SW 7	50	1/4" - E6.3	3	819.2070	15,15
SW 8	50	1/4" - E6.3	3	819.2080	15,15
SW 9	50	1/4" - E6.3	3	819.2090	15,15
SW 10	50	1/4" - E6.3	3	819.2100	16,07
SW 11	50	1/4" - E6.3	3	819.2110	16,07
SW 12	50	1/4" - E6.3	3	819.2120	16,84
SW 13	50	1/4" - E6.3	3	819.2130	16,84

Dopsleutel, niet magnetisch (Inch)

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



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

Dopsleutel, magnetisch, SDS-plus

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



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

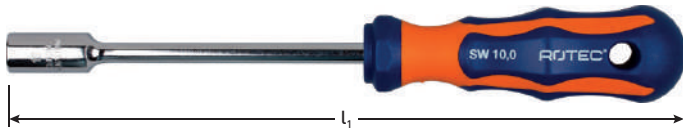
Dopsleutel, magnetisch, SDS-plus (Inch)

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



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

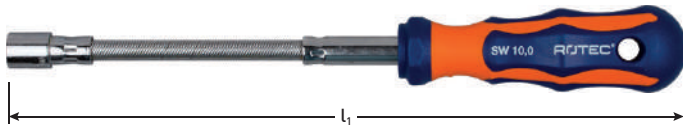
**Dopschroevendraaier 2K**



**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>



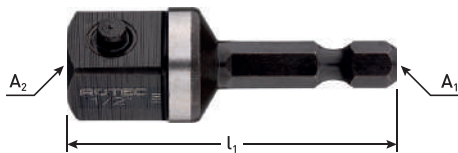
A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (stift)	100	1	820.00401	<b>6,86</b>
1/4"-E6.3	1/4" 4-knt. (stift)	100	10	820.0040	<b>63,56</b>



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>

**821**

**IMPACT Dopsleutels, magnetisch**



**CrMo-staal**  
58-60 HRc

**NIEUW**



**Uitvoering:** IMPACT Dopsleutel magnetisch voorzien van E6.3 aansluiting voor gebruik in impact schroefmachines.

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

Type	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 7	80	1/4" - E6.3	1	821.00071	<b>6,31</b>
SW 8	80	1/4" - E6.3	1	821.00081	<b>6,64</b>
SW 10	80	1/4" - E6.3	1	821.00101	<b>7,30</b>
SW 13	80	1/4" - E6.3	1	821.00131	<b>8,62</b>
SW 1/4"	80	1/4" - E6.3	1	821.01011	<b>6,31</b>
SW 5/16"	80	1/4" - E6.3	1	821.01021	<b>6,64</b>
SW 3/8"	80	1/4" - E6.3	1	821.01031	<b>7,30</b>



**CrMo-staal**  
58-60 HRc

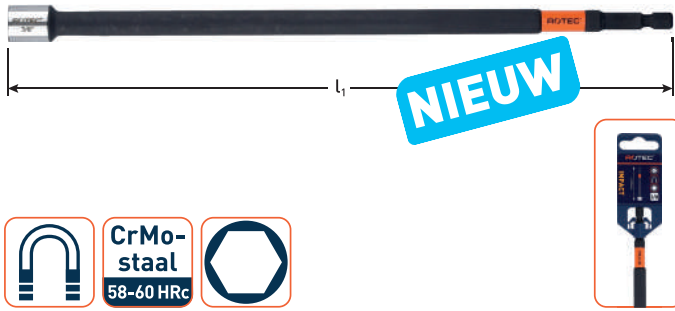
**NIEUW**



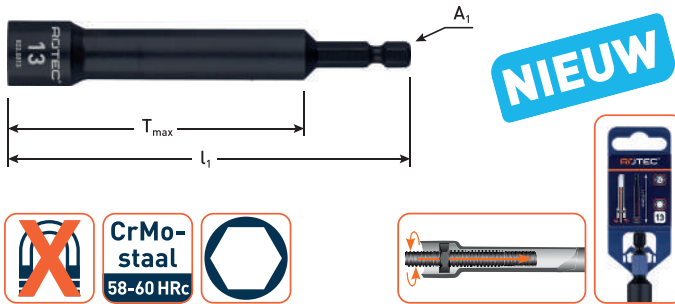
**Uitvoering:** IMPACT Dopsleutel magnetisch voorzien van E6.3 aansluiting voor gebruik in impact schroefmachines.

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

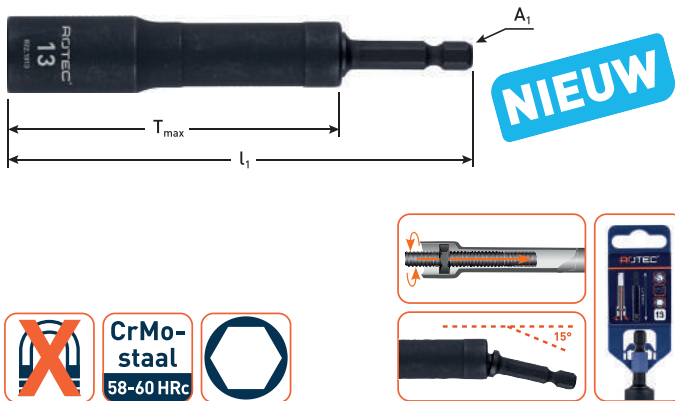
Type	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 7	150	1/4" - E6.3	1	821.10071	<b>7,83</b>
SW 8	150	1/4" - E6.3	1	821.10081	<b>8,21</b>
SW 10	150	1/4" - E6.3	1	821.10101	<b>8,98</b>
SW 13	150	1/4" - E6.3	1	821.10131	<b>10,52</b>
SW 1/4"	150	1/4" - E6.3	1	821.11011	<b>7,83</b>
SW 5/16"	150	1/4" - E6.3	1	821.11021	<b>8,21</b>
SW 3/8"	150	1/4" - E6.3	1	821.11031	<b>8,98</b>



**822 Extra diepe dopsleutel**



**Flexibele hoekdopsleutel 15°**



**Uitvoering:** IMPACT Dopsleutel magnetisch voorzien van E6.3 aansluiting voor gebruik in impact schroefmachines.

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

Type	l <sub>1</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 7	250	1/4" - E6.3	1	821.20071	<b>17,30</b>
SW 8	250	1/4" - E6.3	1	821.20081	<b>18,18</b>
SW 10	250	1/4" - E6.3	1	821.20101	<b>19,94</b>
SW 13	250	1/4" - E6.3	1	821.20131	<b>20,82</b>
SW 1/4"	250	1/4" - E6.3	1	821.21011	<b>17,30</b>
SW 5/16"	250	1/4" - E6.3	1	821.21021	<b>18,18</b>
SW 3/8"	250	1/4" - E6.3	1	821.21031	<b>19,94</b>

**Uitvoering:** Extra diepe dopsleutels voorzien van E6,3 aansluiting en inwendige diepte van 75mm.

**Toepassing:** Geschikt voor het los- en vastdraaien van bouten en moeren, dankzij de inwendige lengte van 75mm speciaal geschikt voor het los- en vastdraaien van moeren op draadeinden.

Type	l <sub>1</sub>	T <sub>max</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 8	110	75	1/4" - E6.3	1	822.0008	<b>10,08</b>
SW 10	110	75	1/4" - E6.3	1	822.0010	<b>10,56</b>
SW 13	110	75	1/4" - E6.3	1	822.0013	<b>11,52</b>
SW 17	110	75	1/4" - E6.3	1	822.0017	<b>14,88</b>

**Uitvoering:** Hoekdopsleutel voorzien van flexibele E6,3 bitaansluiting, de lange E6,3 aansluiting kan zowel recht als tot 15° hoekverstelling gebruikt worden voor toegang tot de meest lastige plekken.

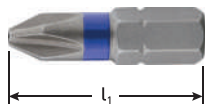
**Toepassing:** Geschikt voor het los- en vastdraaien van bouten en moeren, dankzij de inwendige lengte van 62mm ook geschikt voor het los- en vastdraaien van moeren op draadeinden.

Type	l <sub>1</sub>	T <sub>max</sub>	A <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 8	115	62	1/4" - E6.3	1	822.1008	<b>18,20</b>
SW 10	115	62	1/4" - E6.3	1	822.1010	<b>18,20</b>
SW 13	115	62	1/4" - E6.3	1	822.1013	<b>18,95</b>
SW 17	115	62	1/4" - E6.3	1	822.1017	<b>18,95</b>



827

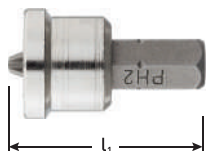
**OPTI-LINE Schroefbit PH, C6.3**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PH (Phillips), 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>

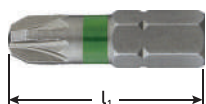
**OPTI-LINE Schroefbit PH, C6.3, voor gipsplaatschroeven**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PH (Phillips), 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>

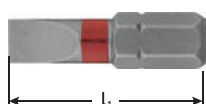
**OPTI-LINE Schroefbit PZ, C6.3**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv), 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 Schroefbit SL, C6.3**

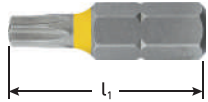


**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel SL (Sleuf), met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

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

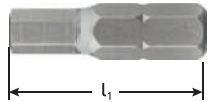
**OPTI-LINE Schroefbit T, C6.3**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel T (Torx), 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 Schroefbit HEX, C6.3**

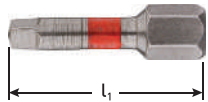


**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel HEX (Inbus), met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

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 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 Schroefbit SQD, C6.3**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met C6.3-bitaansluiting, profiel SQD (Robertson), 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

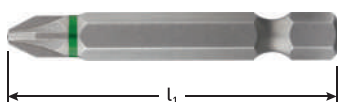
**OPTI-LINE Schroefbit PH, E6.3**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met E6.3-bitaansluiting, profiel PH (Phillips), 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 Schroefbit PZ, E6.3**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met E6.3-bitaansluiting, profiel PZ (Pozidriv), 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 Schroefbit SL, E6.3**

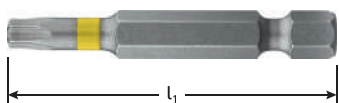


**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met E6.3-bitaansluiting, profiel SL (Sleuf), met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
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 Schroefbit T, E6.3**

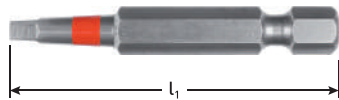


**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met E6.3-bitaansluiting, profiel T (Torx), met uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.

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 Schroefbit SQD, E6.3**



**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefbit met E6.3-bitaansluiting, profiel SQD (Robertson), 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**



**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>



**Uitvoering:** OPTI-LINE Magnetische bithouder voorzien van snelspanstelsysteem 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>

**OPTI-LINE IMPACT Bithouders**



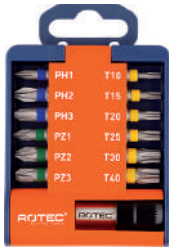
**NIEUW**



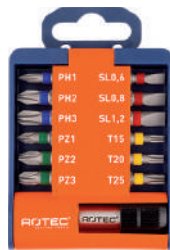
**Uitvoering:** OPTI-LINE IMPACT bithouder geschikt voor alle 1/4" schroefbits.

Type	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
Magnetisch	60	1	827.9515	<b>5,95</b>
Magnetisch	60	100	827.9715	<b>550,00</b>

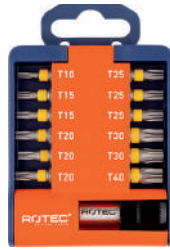




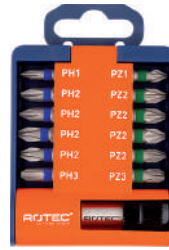
827.9050



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>

OPTI-LINE Bit-display PH-PZ-T-SL-SW

**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		5x PH 1, PH2 en PH3 (25mm)	1	827.9900	<b>495,00</b>
Bit '827' 1/4" C6.3 PZ	15		5x PZ 1, PZ2 en PZ3 (25mm)			
Bit '827' 1/4" C6.3 T	30		5x T10, T15, T20, T25, T30 en T40 (25mm)			
Bit '827' 1/4" C6.3 SL	15		5x SL 0,6x4,5, SL 0,8x5,5 en SL 1,2x6,5 (25mm)			
Bit '827' 1/4" C6.3 SW	15		5x SW 3, SW 4 en SW 5 (25mm)			
Bit '828' 1/4" E6.3 PH	15		5x PH 1, PH2 en PH3 (50mm)			
Bit '828' 1/4" E6.3 PZ	15		5x PZ 1, PZ2 en PZ3 (50mm)			
Bit '828' 1/4" E6.3 T	30		5x T10, T15, T20, T25, T30 en T40 (50mm)			
Bit-set '827' 1/4" C6.3 PH-PZ-T	3		12x Bits (25mm), 1x bithouder			
Bit-set '827' 1/4" C6.3 PH-PZ-SL-T	3		12x Bits (25mm), 1x bithouder			
Bit-set '827' 1/4" C6.3 T	3		12x Bits (25mm), 1x bithouder			
Bithouder '827' 1/4" E6.3	9		1x Magnetische bithouder met snelspan			



827.9100



827.9110



827.9115



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>

**OPTI-LINE Bit-set 34-dlg.**



827.9200



827.9205

**NIEUW**



827.9200



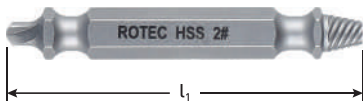
827.9205



Omschrijving	Inhoud	Stk.	St./VE	Art.nr.	€ / VE
34-dlg. OPTI-LINE Bit-set	PH (Phillips) : 2x PH1, 4x PH2 en 2x PH3 PZ (Pozi) : 2x PZ1, 4x PZ2 en 2x PZ3 T (Torx®) : 2x T10, 2x T15, 4x T20, 4x T25, 1x T27, 2x T30 en 2x T40 1x OPTI-LINE Impact bithouder	10	1	827.9200	<b>20,19</b>
34-dlg. OPTI-LINE Bit-set	PH (Phillips) : 1x PH1, 2x PH2 en 1x PH3 PZ (Pozi) : 1x PZ1, 2x PZ2 en 1x PZ3 SL (Sleuf) : 1x SL3, 1x SL4, 1x SL5,5 en 1x SL6,5 T (Torx®) : 1x T10, 1x T15, 2x T20, 2x T25, 1x T30 en 1x T40 TT (Torx Tamper) : 1x TT10, 1xTT15, 1x TT20, 1x TT25, 1x TT27, 1x TT30 en 1x TT40 SQD (Robertson) : 1x SQD2 HEX (Inbus) : 1x HEX2,5, 1x HEX3, 1x HEX4, 1x HEX5 en 1x HEX6 1x OPTI-LINE Impact bithouder	10	1	827.9205	<b>20,74</b>



**OPTI-LINE Schroefverwijderbit, in EV-pack**



**NIEUW**



**OPTI**

**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefverwijderbit met 6-kant aansluiting.

**Toepassing:** Voor het verwijderen van beschadigde en dolgedraaide schroeven in 2 simpele stappen zonder de oppervlakte eromheen te beschadigen.

Nr.	d (min-max)	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
1	3,0 - 4,0	50	1	827.9601	<b>8,50</b>
2	4,0 - 5,0	50	1	827.9602	<b>8,50</b>
3	5,0 - 6,5	50	1	827.9603	<b>8,50</b>
4	6,5 - 10	50	1	827.9604	<b>8,50</b>

**OPTI-LINE Schroefverwijderbit-set**



**OPTI**

**Uitvoering:** OPTI-LINE Schroefverwijderbitset met 6-kant aansluiting.

**Toepassing:** Voor het verwijderen van beschadigde en dolgedraaide schroeven in 2 simpele stappen zonder de oppervlakte eromheen te beschadigen.

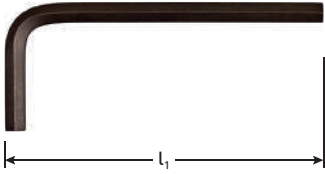
Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
17-dlg. OPTI-LINE (Schroefverwijder)bit-set	PH (Phillips) : 1x PH 1, PH 2 en PH 3 PZ (Pozi) : 1x PZ 1, PZ 2 en PZ 3 T (Torx) : 1x T 10, T 15, T 20, T 25, T 30 en T 40 4x schroefverwijderbit 1x snelspan-bithouder	1	827.9115	<b>36,84</b>

**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>0,84</b>
SW 2,5	55	Gezwart	1	878.0025	<b>0,43</b>
SW 3	63	Gezwart	1	878.0030	<b>0,29</b>
SW 4	70	Gezwart	1	878.0040	<b>0,67</b>
SW 5	80	Gezwart	1	878.0050	<b>0,86</b>
SW 6	90	Gezwart	1	878.0060	<b>1,31</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**

**Inbusleutel, kogelkop, lang**

**ROTEC®**

**Uitvoering:** Inbusleutel 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>2,68</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>4,47</b>
SW 10	224	Vernikkeld	1	882.0100	<b>6,28</b>
SW 12	250	Vernikkeld	1	882.0120	<b>10,20</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>

**Inbusleutelset, kogelkop, lang**

**ROTEC®**

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



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

**Inbusleutel, kogelkop, lang (inch)**

**ROTEC®**

**Uitvoering:** Inbusleutel 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>

**Inbusleutelset, kogelkop, lang (inch)**

**ROTEC®**

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



Omschrijving	Inhoud	St./VE	Art.nr.	€ / VE
10-dlg. Inbusleutelset, 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>

**890**

**Torx-sleutel, lang**

**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>8,18</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-sleutelset, 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-sleutelset, 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**

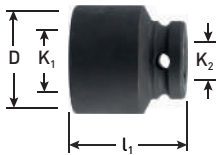
**Uitvoering:** Handige set vernikkelde Torx sleutels in compacte houder, lang model, kogelkop.



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**

**Krachtdop 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	38	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	50	50	1/2"	1	842.0036	<b>17,16</b>
SW 41	55	56	1/2"	1	842.0041	<b>29,89</b>
SW 46	60	62	1/2"	1	842.0046	<b>42,71</b>

**Krachtdop 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**

**Krachttop 3/4" kort**

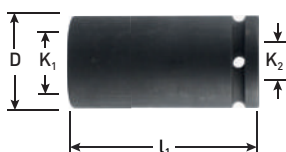


**Uitvoering:** Volgens DIN 3129, ISO 2725-2, binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.  
**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

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	46	3/4"	1	843.0032	<b>20,60</b>
SW 36	58	52	3/4"	1	843.0036	<b>25,47</b>
SW 41	60	58	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>

**Krachttop 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	38	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	100	78	3/4"	1	843.1055	<b>104,95</b>
SW 60	100	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.

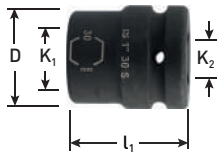
A <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
3/4"	75	1	843.9100	<b>33,56</b>
3/4"	100	1	843.9101	<b>39,51</b>
3/4"	175	1	843.9102	<b>45,46</b>
3/4"	200	1	843.9103	<b>45,46</b>
3/4"	250	1	843.9104	<b>48,35</b>
3/4"	325	1	843.9105	<b>75,21</b>

**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**

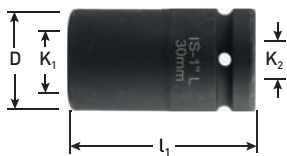


**Uitvoering:** Volgens DIN 3129, ISO 2725-2, binnenvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174.  
**Toepassing:** Voor machinaal gebruik, geschikt voor alle gangbare pneumatische en elektrische schroefmachines.

K <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	D (mm)	K <sub>2</sub>	St./VE	Art.nr.	€ / VE
SW 17	60	34	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	60	42	1"	1	844.0024	<b>26,08</b>
SW 27	60	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	64	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	90	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	34	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	92	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	120	100	1"	1	844.1070	<b>262,75</b>
SW 75	120	105	1"	1	844.1075	<b>298,21</b>
SW 80	120	110	1"	1	844.1080	<b>327,96</b>
SW 85	120	115	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>