



Deel 2: Machines en gereedschappen voor de metaalconstructiebouw

| Alfra Rotabest magneetboormachines | | Kortingsgr.12-2B |
|------------------------------------|--|-----------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 18801 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 35 SP |
| 18851 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 50 SP |
| 18628 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 80 SP R/L-E (230V) |
| 18400 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 35B |
| 18401 | Alfra Rotabest magneetboormachine | Piccolo 35/50 B WD |
| 18451 | Alfra Rotabest magneetboormachine | 50 B (230V) |
| 18481 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 80 B (230V) |
| 18701 | Alfra Rotabest magneetboormachine | Piccolo 35/50X SW |
| 18751 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 50X |
| 18612 | Alfra Rotabest magneetboormachine | 50 B RL-E |
| 18781 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 80X |
| 18629 | Alfra Rotabest magneetboormachine | 80 B RL-E |
| 18634 | Alfra Rotabest magneetboormachine | 100 RL-E |
| 18646 | Alfra Rotabest magneetboormachine | RB 130B |
| 18710 | Alfra Rotabest magneetboormachine | V32 |
| 18150 | Alfra Rotabest Vacubest | |
| 18343 | Alfra Universeel magneetboorstandaard SP-V | |

| Alfra Rotabest magneetboormachines toebehoren | | Kortingsgr.12-2B |
|---|-------------------------------------|--------------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 189311241 | Koelmiddeltank | |
| 189412029 | Koelmiddeltank compleet | Tank, houder, slang, koppeling |
| 18103 | Koelmiddelfles 0,5 Liter | voor V 32 |
| 18104 | Koelmiddeltank compleet | Tank, houder, slang, koppeling |
| 18107 | Snelspanboorkop | met adapter voor Weldonopname |
| 18008 | Snelspanboorkop | MK2, 1 - 16 mm |
| 18009 | Snelspanboorkop | MK3, 1 - 16 mm |
| 18022 | Opspanstelsysteem voor buizen | met 2 spanbanden |
| 18533 | Verzinkfrees 25 mm 90 graden Weldon | DIN 335C |
| 18534 | Verzinkfrees 40 mm 90 graden Weldon | DIN 335C |
| 18536 | Verzinkfrees 30 mm 90 graden Weldon | DIN 335C |
| 18537 | Verzinkfrees 55 mm 90 graden Weldon | DIN 335C |

| Alfra gereedschapopnames | | Kortingsgr.12-2B |
|--------------------------|-------------------------------|----------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 18001 | Opnamehouder AMK-2, MK 2 | zonder binnenkoeling |
| 18002 | Opnamehouder AMK-3, MK 3 | zonder binnenkoeling |
| 18003 | Opnamehouder AMK-2, MK 2 | met binnenkoeling |
| 18003L | Opnamehouder AMK-2, MK 2 lang | met binnenkoeling |
| 18025 | Opnamehouder AMK-3, MK 3 | met binnenkoeling |
| 18025L | Opnamehouder AMK-3, MK 3 | met binnenkoeling |
| 18650 | Snelwisselopname MK2 | met binnenkoeling |
| 18651 | Snelwisselopname MK3 | met binnenkoeling |
| 20220 | Opnamehouder AL, MK 2 | met uitwerpstift |
| 20230 | Opnamehouder AL, MK 3 | met uitwerpstift |
| 20240 | Opnamehouder AL, MK 4 | met uitwerpstift |

| | | |
|-------|----------------------------------|--------------------|
| 20250 | Opnamehouder AL, MK 5 | met uitwerpstift |
| 18023 | Reduceerhuls MK3 naar MK2 | |
| 20201 | Adapter Fein | |
| 20202 | Adapter met uitwerpsift Fein | Fein kernboor |
| 20203 | Uitwerpstift voor Fein | Adapter Art. 20202 |
| 20204 | Adapter passend Fein machines | |
| 20205 | Adapter Passend Alfra RQ | |
| 20206 | Verlengingadaptor Weldon | |
| 20210 | Adapter met uitwerpstift Fein QI | |

| Alfra draadsnijapparaat | | Kortingsgr.12-2B |
|-------------------------|-------------------------|----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 18652 | Alfra draadsnijapparaat | Rota Quick/ MK 2 M3 - M12 |
| 18653 | Alfra draadsnijapparaat | Rota Quick/ MK 2 M10 - M20 |

| Alfra draadsnijapparaat toebehoren | | Kortingsgr.12-2B |
|------------------------------------|------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 18661 | Tapwisselsysteem | M 4 - M16 |
| 18662 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M3 |
| 18663 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M4 |
| 18664 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M5 |
| 18665 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M8 |
| 18666 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M10 |
| 18667 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M12 |
| 18668 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M14 |
| 18678 | Snelwissel-inzet Gr. 1 | M16 |

| Alfra draadsnijapparaat toebehoren | | Kortingsgr.12-2B |
|------------------------------------|------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 18681 | Tapwisselsysteem | M6 - M 22 |
| 18682 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M6 |
| 18683 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M8 |
| 18684 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M10 |
| 18685 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M12 |
| 18686 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M14 |
| 18687 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M16 |
| 18688 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M18 |
| 18689 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M20 |
| 18690 | Snelwissel-inzet Gr. 2 | M22 |

| Alfra Rotabest-HSS-Co ECO- kernboren sets | | Kortingsgr.12-2A |
|---|------------------------------|------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1901125 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1901001025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1901001050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | snijlengte 50 mm -SET- |
| 1901003025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1901003050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | snijlengte 50 mm -SET- |

| Alfra Rotabest-HSS-Co ECO- kernboren | | Kortingsgr.12-2A |
|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1901012025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 12 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901012050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 12 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901013025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 13 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901013050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 13 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901013525 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 13,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901013550 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 13,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901014025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 14 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901014050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 14 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901015025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 15 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901015050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 15 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901015525 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 15,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901015550 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 15,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901016025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 16 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901016050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 16 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901017025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 17 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901017050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 17 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901017525 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 17,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901017550 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 17,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901018025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 18 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901018050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 18 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901019025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 19 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901019050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 19 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901019525 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 19,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901019550 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 19,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901020025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 20 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901020050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 20 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901020110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 20 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901021025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 21 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901021050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 21 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901022025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 22 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901022050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 22 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901022110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 22 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901023025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 23 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901023050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 23 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901024025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 24 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901024050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 24 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901025025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 25 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901025050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 25 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901025110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 25 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901026025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 26 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901026050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 26 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901026110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 26 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901026525 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 26,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901026550 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 26,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901027025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 27 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901027050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 27 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901028025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 28 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901028050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 28 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901028110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 28 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901029025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 29 mm - snijlengte 30 mm |

| | | |
|------------|------------------------------|-----------------------------|
| 1901029050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 29 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901030025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 30 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901030050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 30 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901030110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 30 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901031025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 31 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901031050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 31 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901032025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 32 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901032050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 32 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901032110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 32 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901033025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 33 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901033050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 33 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901034025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 34 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901034050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 34 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901035025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 35 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901035050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 35 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901035110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 35 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901036025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 36 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901036050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 36 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901037025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 37 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901037050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 37 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901038025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 38 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901038050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 38 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901039025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 39 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901039050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 39 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901040025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 40 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901040050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 40 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901040110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 40 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901041025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 41 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901041050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 41 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901042025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 42 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901042050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 42 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901043025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 43 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901043050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 43 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901044025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 44 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901044050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 44 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901045025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 45 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901045050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 45 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901045110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 45 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901046025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 46 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901046050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 46 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901047025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 47 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901047050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 47 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901048025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 48 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901048050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 48 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901049025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 49 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901049050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 49 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901050025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 50 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901050050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 50 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901050110 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 50 mm - snijlengte 110 mm |
| 1901051050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 51 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901052025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 52 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901052050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 52 mm - snijlengte 50 mm |

| | | |
|------------|------------------------------|----------------------------|
| 1901053050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 53 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901054050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 54 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901055025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 55 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901055050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 55 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901056050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 56 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901057050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 57 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901058050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 58 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901059050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 59 mm - snijlengte 50 mm |
| 1901060025 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 60 mm - snijlengte 30 mm |
| 1901060050 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | Ø 60 mm - snijlengte 50 mm |

| Alfra Rotabest-HSS-Co-kernboren RQX sets | | Kortingsgr.12-2A |
|--|------------------------------|------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1902001025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1902001050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | snijlengte 50 mm -SET- |
| 1902003025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1902003050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | snijlengte 50 mm -SET- |

| Alfra Rotabest-HSS-Co-kernboren RQX | | Kortingsgr.12-2A |
|-------------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1902012025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 12 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902012050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 12 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902013025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 13 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902013050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 13 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902014025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 14 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902014050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 14 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902015025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 15 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902015050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 15 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902016025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 16 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902016050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 16 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902017025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 17 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902017050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 17 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902018025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 18 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902018050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 18 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902019025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 19 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902019050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 19 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902020025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 20 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902020050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 20 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902021025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 21 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902021050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 21 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902022025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 22 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902022050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 22 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902023025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 23 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902023050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 23 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902024025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 24 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902024050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 24 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902025025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 25 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902025050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 25 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902026025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 26 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902026050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 26 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902027025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 27 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902027050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 27 mm - snijlengte 50 mm |

| | | |
|------------|------------------------------|----------------------------|
| 1902028025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 28 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902028050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 28 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902029025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 29 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902029050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 29 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902030025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 30 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902030050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 30 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902031025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 31 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902031050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 31 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902032025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 32 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902032050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 32 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902033025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 33 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902033050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 33 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902034025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 34 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902034050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 34 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902035025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 35 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902035050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 35 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902036025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 36 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902036050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 36 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902037025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 37 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902037050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 37 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902038025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 38 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902038050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 38 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902039025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 39 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902039050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 39 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902040025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 40 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902040050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 40 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902041025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 41 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902041050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 41 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902042025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 42 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902042050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 42 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902043025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 43 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902043050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 43 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902044025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 44 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902044050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 44 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902045025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 45 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902045050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 45 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902046025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 46 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902046050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 46 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902047025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 47 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902047050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 47 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902048025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 48 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902048050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 48 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902049025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 49 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902049050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 49 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902050025 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 50 mm - snijlengte 30 mm |
| 1902050050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 50 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902051050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 51 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902052050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 52 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902053050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 53 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902054050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 54 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902055050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 55 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902056050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 56 mm - snijlengte 50 mm |

| | | |
|------------|------------------------------|----------------------------|
| 1902057050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 57 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902058050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 58 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902059050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 59 mm - snijlengte 50 mm |
| 1902060050 | Rotabest-HSS-Co-kernboor RQX | Ø 60 mm - snijlengte 50 mm |

| Alfra Rotabest-HSS kernboren Basic sets | | Kortingsgr.12-2A |
|---|-----------------------------|------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1907125 | Rotabest-HSS kernboor Basic | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1907001025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1907001050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | snijlengte 50 mm -SET- |
| 1907003025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | snijlengte 30 mm -SET- |
| 1907003050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | snijlengte 50 mm -SET- |

| Alfra Rotabest-HSS kernboren Basic | | Kortingsgr.12-2A |
|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1907012025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 12 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907012050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 12 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907013025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 13 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907013050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 13 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907013525 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 13,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907013550 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 13,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907014025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 14 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907014050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 14 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907015025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 15 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907015050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 15 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907015525 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 15,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907015550 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 15,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907016025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 16 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907016050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 16 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907017025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 17 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907017050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 17 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907017525 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 17,5 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907017550 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 17,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907018025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 18 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907018050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 18 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907019025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 19 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907019050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 19 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907020025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 20 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907020050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 20 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907021025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 21 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907021050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 21 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907022025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 22 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907022050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 22 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907023025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 23 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907023050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 23 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907024025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 24 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907024050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 24 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907025025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 25 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907025050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 25 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907026025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 26 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907026050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 26 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907027025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 27 mm - snijlengte 30 mm |

| | | |
|------------|-----------------------------|----------------------------|
| 1907027050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 27 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907028025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 28 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907028050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 28 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907029025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 29 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907029050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 29 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907030025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 30 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907030050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 30 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907031025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 31 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907032025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 32 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907032050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 32 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907034025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 34 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907034050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 34 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907035025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 35 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907035050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 35 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907036025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 36 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907036050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 36 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907038025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 38 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907038050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 38 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907040025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 40 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907040050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 40 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907045050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 45 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907048050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 48 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907050025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 50 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907050050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 50 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907052025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 52 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907055050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 55 mm - snijlengte 50 mm |
| 1907060025 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 60 mm - snijlengte 30 mm |
| 1907060050 | Rotabest-HSS kernboor Basic | Ø 60 mm - snijlengte 50 mm |

| Alfra Rotabest-HSS-Co ECO- kernboren passend voor Fein Quick IN | | Kortingsgr.12-2A |
|---|------------------------------|--------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1909012035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909013035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909014035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909015035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909016035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909017035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909018035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909019035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909020035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909021035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909022035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909023035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909024035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909025035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909026035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909027035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909028035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909029035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909030035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909031035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |
| 1909032035 | Rotabest-HSS-Co-Eco-kernboor | voor FEIN-QUICK IN |

| Alfra Rotabest-HSS-Co ECO- kernboren passend voor Nitto Kohki | | Kortingsgr.12-2A |
|---|---|----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1913012025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 12,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913012050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 12,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913013025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 13,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913013050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 13,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913014025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 14,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913014050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 14,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913015025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 15,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913015050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 15,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913016025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 16,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913016050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 16,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913017025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 17,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913017050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 17,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913018025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 18,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913018050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 18,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913019025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 19,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913019050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 19,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913020025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 20,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913020050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 20,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913021025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 21,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913021050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 21,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913022025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 22,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913022050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 22,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913023025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 23,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913023050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 23,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913024025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 24,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913024050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 24,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913025025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 25,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913025050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 25,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913026025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 26,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913026050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 26,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913027025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 27,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913027050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 27,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913028025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 28,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913028050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 28,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913029025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 29,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913029050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 29,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913030025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 30,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913030050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 30,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913031025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 31,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913031050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 31,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913032025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 32,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913032050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 32,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913033025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 33,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913033050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 33,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913034025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 34,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913034050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 34,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913035025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 35,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913035050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 35,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913036025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 36,0 mm snijlengte 30 mm |

| | | |
|------------|---|----------------------------|
| 1913036050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 36,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913037025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 37,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913037050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 37,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913038025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 38,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913038050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 38,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913039025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 39,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913039050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 39,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913040025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 40,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913040050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 40,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913041025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 41,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913041050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 41,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913042025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 42,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913042050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 42,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913043025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 43,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913043050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 43,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913044025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 44,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913044050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 44,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913045025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 45,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913045050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 45,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913046025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 46,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913046050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 46,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913047025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 47,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913047050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 47,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913048025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 48,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913048050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 48,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913049025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 49,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913049050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 49,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913050025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 50,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913050050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 50,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913051025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 51,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913051050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 51,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913052025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 52,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913052050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 52,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913053025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 53,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913053050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 53,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913054025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 54,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913054050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 54,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913055025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 55,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913055050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 55,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913056025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 56,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913056050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 56,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913057025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 57,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913057050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 57,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913058025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 58,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913058050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 58,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913059025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 59,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913059050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 59,0 mm snijlengte 50 mm |
| 1913060025 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 60,0 mm snijlengte 30 mm |
| 1913060050 | Rotabest-HSS-Co Eco kernboor voor Nitto | Ø 60,0 mm snijlengte 50 mm |

| Alfra Rotabest uitwerpstiften | | Kortingsgr.12-2A |
|-------------------------------|--|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 1934500 | Ø 5 x 87mm passend voor HM-kernboor Ø 12mm | |
| 1924500 | Uitwerpstift | Ø 6.35 x 74 mm |
| 1926500 | Uitwerpstift | Ø 6.35 x 77 mm |
| 1935500 | Uitwerpstift | Ø 6.35 x 87 mm |
| 1936500 | Uitwerpstift voor | snijlengte 35 mm |
| 1936501 | Uitwerpstift voor | snijlengte 35 mm |
| 1950500 | Uitwerpstift | Ø 6.35 x 102 mm |
| 2001500 | Uitwerpstift | Ø 8 x87 mm |
| 2001501 | Uitwerpstift | Ø 8 x102 mm |
| 2001502 | Uitwerpstift | Ø 8 x160 mm |

| Alfra Rotabest HM kernboren type AL | | Kortingsgr.12-2A |
|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 2002051050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 51 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002052050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 52 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002053050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 53 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002054050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 54 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002055050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 55 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002056050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 56 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002057050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 57 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002058050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 58 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002059050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 59 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002060050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 60 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002061050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 61 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002062050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 62 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002063050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 63 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002064050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 64 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002065050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 65 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002066050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 66 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002067050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 67 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002068050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 68 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002069050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 69 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002070050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 70 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002071050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 71 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002072050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 72 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002073050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 73 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002074050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 74 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002075050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 75 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002076050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 76 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002077050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 77 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002078050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 78 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002079050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 79 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002080050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 80 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002081050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 81 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002082050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 82 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002083050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 83 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002084050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 84 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002085050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 85 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002086050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 86 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002087050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 87 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002088050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 88 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002089050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 89 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002090050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 90 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002091050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 91 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002092050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 92 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002093050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 93 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002094050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 94 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002095050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 95 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002096050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 96 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002097050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 97 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002098050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 98 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002099050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 99 mm - snijlengte 50 mm |
| 2002100050 | Rotabest HM kernboor Type AL | Ø 100 mm - snijlengte 50 mm |

| Alfra Rotabest HM kernboren | | Kortingsgr.12-2A |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 2003012035 | Ø 12 mm Cutting Depth 35 mm | |
| 2003014035 | Rotabest HM kernboor | Ø 14 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003014050 | Rotabest HM kernboor | Ø 14 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003015035 | Rotabest HM kernboor | Ø 15 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003015050 | Rotabest HM kernboor | Ø 15 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003016035 | Rotabest HM kernboor | Ø 16 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003016050 | Rotabest HM kernboor | Ø 16 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003017035 | Rotabest HM kernboor | Ø 17 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003017050 | Rotabest HM kernboor | Ø 17 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003018035 | Rotabest HM kernboor | Ø 18 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003018050 | Rotabest HM kernboor | Ø 18 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003019035 | Rotabest HM kernboor | Ø 19 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003019050 | Rotabest HM kernboor | Ø 19 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003020035 | Rotabest HM kernboor | Ø 20 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003020050 | Rotabest HM kernboor | Ø 20 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003021035 | Rotabest HM kernboor | Ø 21 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003021050 | Rotabest HM kernboor | Ø 21 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003022035 | Rotabest HM kernboor | Ø 22 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003022050 | Rotabest HM kernboor | Ø 22 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003023035 | Rotabest HM kernboor | Ø 23 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003023050 | Rotabest HM kernboor | Ø 23 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003024035 | Rotabest HM kernboor | Ø 24 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003024050 | Rotabest HM kernboor | Ø 24 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003025035 | Rotabest HM kernboor | Ø 25 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003025050 | Rotabest HM kernboor | Ø 25 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003026035 | Rotabest HM kernboor | Ø 26 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003026050 | Rotabest HM kernboor | Ø 26 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003027035 | Rotabest HM kernboor | Ø 27 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003027050 | Rotabest HM kernboor | Ø 27 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003028035 | Rotabest HM kernboor | Ø 28 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003028050 | Rotabest HM kernboor | Ø 28 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003029035 | Rotabest HM kernboor | Ø 29 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003029050 | Rotabest HM kernboor | Ø 29 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003030035 | Rotabest HM kernboor | Ø 30 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003030050 | Rotabest HM kernboor | Ø 30 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003031035 | Rotabest HM kernboor | Ø 31 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003031050 | Rotabest HM kernboor | Ø 31 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003032035 | Rotabest HM kernboor | Ø 32 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003032050 | Rotabest HM kernboor | Ø 32 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003033035 | Rotabest HM kernboor | Ø 33 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003033050 | Rotabest HM kernboor | Ø 33 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003034035 | Rotabest HM kernboor | Ø 34 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003034050 | Rotabest HM kernboor | Ø 34 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003035035 | Rotabest HM kernboor | Ø 35 mm - snijlengte 35 mm |
| 2003035050 | Rotabest HM kernboor | Ø 35 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003036050 | Rotabest HM kernboor | Ø 36 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003037050 | Rotabest HM kernboor | Ø 37 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003038050 | Rotabest HM kernboor | Ø 38 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003039050 | Rotabest HM kernboor | Ø 39 mm - snijlengte 50 mm |

| | | |
|------------|----------------------|----------------------------|
| 2003040050 | Rotabest HM kernboor | Ø 40 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003041050 | Rotabest HM kernboor | Ø 41 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003042050 | Rotabest HM kernboor | Ø 42 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003043050 | Rotabest HM kernboor | Ø 43 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003044050 | Rotabest HM kernboor | Ø 44 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003045050 | Rotabest HM kernboor | Ø 45 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003046050 | Rotabest HM kernboor | Ø 46 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003047050 | Rotabest HM kernboor | Ø 47 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003048050 | Rotabest HM kernboor | Ø 48 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003049050 | Rotabest HM kernboor | Ø 49 mm - snijlengte 50 mm |
| 2003050050 | Rotabest HM kernboor | Ø 50 mm - snijlengte 50 mm |

| Alfra Rotabest HM kernboren type Rail | | Kortingsgr.12-2A |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 2005019025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 19 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005019050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 19 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005020025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 20 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005020050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 20 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005021025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 21 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005021050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 21 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005022025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 22 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005022050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 22 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005023025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 23 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005023050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 23 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005024025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 24 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005024050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 24 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005025025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 25 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005025050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 25 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005026025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 26 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005026050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 26 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005027525 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 27,5 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005027550 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 27,5 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005028025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 28 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005028050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 28 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005030025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 30 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005030050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 30 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005031025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 31 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005031050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 31 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005032025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 32 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005032050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 32 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005033025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 33 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005033050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 33 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005034025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 34 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005034050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 34 mm - snijlengte 50 mm |
| 2005036025 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 36 mm - snijlengte 25 mm |
| 2005036050 | Rotabest HM kernboor RAIL | Ø 36 mm - snijlengte 50 mm |

| Alfra Rotabest HM kernboren passend voor Fein | | Kortingsgr.12-2A |
|---|----------------------|------------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 2008012050 | Rotabest HM kernboor | Ø 12.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008013050 | Rotabest HM kernboor | Ø 13.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008014050 | Rotabest HM kernboor | Ø 14.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008015050 | Rotabest HM kernboor | Ø 15.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008016050 | Rotabest HM kernboor | Ø 16.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008017050 | Rotabest HM kernboor | Ø 17.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008018050 | Rotabest HM kernboor | Ø 18.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008019050 | Rotabest HM kernboor | Ø 19.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008020050 | Rotabest HM kernboor | Ø 20.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008021050 | Rotabest HM kernboor | Ø 21.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008022050 | Rotabest HM kernboor | Ø 22.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008023050 | Rotabest HM kernboor | Ø 23.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008024050 | Rotabest HM kernboor | Ø 24.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008025050 | Rotabest HM kernboor | Ø 25.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008026050 | Rotabest HM kernboor | Ø 26.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008027050 | Rotabest HM kernboor | Ø 27.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008028050 | Rotabest HM kernboor | Ø 28.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008029050 | Rotabest HM kernboor | Ø 29.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008030050 | Rotabest HM kernboor | Ø 30.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008031050 | Rotabest HM kernboor | Ø 31.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008032050 | Rotabest HM kernboor | Ø 32.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008033050 | Rotabest HM kernboor | Ø 33.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008034050 | Rotabest HM kernboor | Ø 34.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008035050 | Rotabest HM kernboor | Ø 35.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008036050 | Rotabest HM kernboor | Ø 36.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008037050 | Rotabest HM kernboor | Ø 37.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008038050 | Rotabest HM kernboor | Ø 38.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008039050 | Rotabest HM kernboor | Ø 39.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008040050 | Rotabest HM kernboor | Ø 40.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008041050 | Rotabest HM kernboor | Ø 41.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008042050 | Rotabest HM kernboor | Ø 42.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008043050 | Rotabest HM kernboor | Ø 43.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008044050 | Rotabest HM kernboor | Ø 44.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008045050 | Rotabest HM kernboor | Ø 45.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008046050 | Rotabest HM kernboor | Ø 46.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008047050 | Rotabest HM kernboor | Ø 47.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008048050 | Rotabest HM kernboor | Ø 48.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008049050 | Rotabest HM kernboor | Ø 49.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008050050 | Rotabest HM kernboor | Ø 50.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008051050 | Rotabest HM kernboor | Ø 51.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008052050 | Rotabest HM kernboor | Ø 52.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008053050 | Rotabest HM kernboor | Ø 53.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008054050 | Rotabest HM kernboor | Ø 54.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008055050 | Rotabest HM kernboor | Ø 55.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008056050 | Rotabest HM kernboor | Ø 56.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008057050 | Rotabest HM kernboor | Ø 57.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008058050 | Rotabest HM kernboor | Ø 58.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008059050 | Rotabest HM kernboor | Ø 59.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008060050 | Rotabest HM kernboor | Ø 60.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008061050 | Rotabest HM kernboor | Ø 61.0 mm - snijlengte 50 mm |

| | | |
|------------|----------------------|------------------------------|
| 2008062050 | Rotabest HM kernboor | Ø 62.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008063050 | Rotabest HM kernboor | Ø 63.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008064050 | Rotabest HM kernboor | Ø 64.0 mm - snijlengte 50 mm |
| 2008065050 | Rotabest HM kernboor | Ø 65.0 mm - snijlengte 50 mm |

Alfra Rotabest HM kernboren passend voor Fein Quick IN

| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Kortingsgr.12-2A Omschrijving 2 |
|-------------|----------------------|------------------------------------|
| 2009012035 | Rotabest HM kernboor | Ø 12.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009013035 | Rotabest HM kernboor | Ø 13.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009014035 | Rotabest HM kernboor | Ø 14.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009015035 | Rotabest HM kernboor | Ø 15.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009016035 | Rotabest HM kernboor | Ø 16.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009017035 | Rotabest HM kernboor | Ø 17.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009018035 | Rotabest HM kernboor | Ø 18.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009019035 | Rotabest HM kernboor | Ø 19.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009020035 | Rotabest HM kernboor | Ø 20.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009021035 | Rotabest HM kernboor | Ø 21.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009022035 | Rotabest HM kernboor | Ø 22.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009023035 | Rotabest HM kernboor | Ø 23.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009024035 | Rotabest HM kernboor | Ø 24.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009025035 | Rotabest HM kernboor | Ø 25.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009026035 | Rotabest HM kernboor | Ø 26.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009027035 | Rotabest HM kernboor | Ø 27.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009028035 | Rotabest HM kernboor | Ø 28.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009029035 | Rotabest HM kernboor | Ø 29.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009030035 | Rotabest HM kernboor | Ø 30.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009031035 | Rotabest HM kernboor | Ø 31.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009032035 | Rotabest HM kernboor | Ø 32.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009033035 | Rotabest HM kernboor | Ø 33.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009034035 | Rotabest HM kernboor | Ø 34.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009035035 | Rotabest HM kernboor | Ø 35.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009036035 | Rotabest HM kernboor | Ø 36.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009037035 | Rotabest HM kernboor | Ø 37.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009038035 | Rotabest HM kernboor | Ø 38.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009039035 | Rotabest HM kernboor | Ø 39.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009040035 | Rotabest HM kernboor | Ø 40.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009041035 | Rotabest HM kernboor | Ø 41.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009042035 | Rotabest HM kernboor | Ø 42.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009043035 | Rotabest HM kernboor | Ø 43.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009044035 | Rotabest HM kernboor | Ø 44.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009045035 | Rotabest HM kernboor | Ø 45.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009046035 | Rotabest HM kernboor | Ø 46.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009047035 | Rotabest HM kernboor | Ø 47.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009048035 | Rotabest HM kernboor | Ø 48.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009049035 | Rotabest HM kernboor | Ø 49.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009050035 | Rotabest HM kernboor | Ø 50.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009051035 | Rotabest HM kernboor | Ø 51.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009052035 | Rotabest HM kernboor | Ø 52.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009053035 | Rotabest HM kernboor | Ø 53.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009054035 | Rotabest HM kernboor | Ø 54.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009055035 | Rotabest HM kernboor | Ø 55.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009056035 | Rotabest HM kernboor | Ø 56.0 mm - snijlengte 35 mm |

| | | |
|------------|----------------------|------------------------------|
| 2009057035 | Rotabest HM kernboor | Ø 57.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009058035 | Rotabest HM kernboor | Ø 58.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009059035 | Rotabest HM kernboor | Ø 59.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009060035 | Rotabest HM kernboor | Ø 60.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009061035 | Rotabest HM kernboor | Ø 61.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009062035 | Rotabest HM kernboor | Ø 62.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009063035 | Rotabest HM kernboor | Ø 63.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009064035 | Rotabest HM kernboor | Ø 64.0 mm - snijlengte 35 mm |
| 2009065035 | Rotabest HM kernboor | Ø 65.0 mm - snijlengte 35 mm |

| Alfra snijolie | | Kortingsgr.12-2A |
|----------------|------------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 21010 | Alfra 2000 spuitbus 250 ml. | Boor-snij olie |
| 21012 | Alfra 2000, kan 5 L | Boor-snij olie |
| 21040 | Alfra 4000, spuitbus 300 ml. | Boor-snij olie |

| ALFRA APS ponsbeugels | | Kortingsgr.12-2B |
|-----------------------|---------------------|------------------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23002 | Alfra Press APS 70 | Hydraulische ponsbeugel, draagbaar |
| 23004 | Alfra Press APS 120 | Hydraulische ponsbeugel, draagbaar |

| Alfra hydrauliekpompen voor APS ponsbeugels | | Kortingsgr.12-2B |
|---|----------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23189 | Alfra Hydraulik pomp | AHP-M, 230V 50Hz |
| 23190 | Alfra Hydraulik pomp | AHP-L, 230V 50Hz |

| Alfra APS ponsbeugels toebehoren | | Kortingsgr.12-2B |
|----------------------------------|------------------------|------------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23004-056A | Spanmoer Ø24mm | |
| 23004-056B | Spanmoer Ø25mm | |
| 23004-056C | Spanmoer Ø26mm | |
| 23015 | Hydrauliek slangpakket | 5 Meter |
| 23016 | Hydrauliek slangpakket | 10 Meter |
| 23017 | Hydrauliek slangpakket | 15 Meter |
| 23160 | Alfra - Service - Boy | voor hydraulische ponsbeugel |
| 23155 | APS-GO | |

| Alfra stempels voor APS ponsbeugels | | Kortingsgr.12-2B |
|-------------------------------------|------------------------------|-------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23-01-07 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-08 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-09 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-10 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-11 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-12 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-13 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-14 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-15 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-16 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-17 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-18 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 60 - 70 - 120 |
| 23-01-19 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |

| | | |
|----------|------------------------------|--------------|
| 23-01-20 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-21 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-22 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-23 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-01-24 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-01-25 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |

| Alfra stempels voor APS ponsbeugels | | Kortingsgr.12-2B |
|-------------------------------------|------------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23-01-1608 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-1809 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-1811 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-2010 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-2012 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-2014 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-2211 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-2214 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-01-2412 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-01-2509 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-01-2512 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-01-2513 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-01-2514 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-01-2518 | Stempel voor Alfra Press APS | APS 120 |

| Alfra matrijzen voor APS ponsbeugels | | Kortingsgr.12-2B |
|--------------------------------------|------------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23-02-07 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-08 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-09 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-10 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-11 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-12 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-13 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-14 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-15 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-16 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-17 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-18 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-19 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-20 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-21 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-22 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-23 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-02-24 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 120 |
| 23-02-25 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 120 |

| Alfra matrijzen voor APS ponsbeugels | | Kortingsgr.12-2B |
|--------------------------------------|------------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23-02-1608 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-1809 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-1811 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-2010 | Matrijs voor Alfra Press APS | APS 70 - 120 |

| | | |
|------------|-----------------------------|--------------|
| 23-02-2012 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-2014 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-2211 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-2214 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 70 - 120 |
| 23-02-2412 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 120 |
| 23-02-2509 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 120 |
| 23-02-2512 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 120 |
| 23-02-2513 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 120 |
| 23-02-2514 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 120 |
| 23-02-2518 | Matrijs voor Alfa Press APS | APS 120 |

| Alfra matrijzen voor APS ponsbeugels | | Kortingsgr.12-2B |
|--------------------------------------|------------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 23-04-10 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-11 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-12 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-13 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-14 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-15 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-16 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-17 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-18 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-19 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-20 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-21 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-22 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-23 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-24 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |
| 23-04-25 | Matrijs afgeschuind 5 graden | APS 70 - 120 |

| Alfra HSS-Bi-Metaal gatzagen | | Kortingsgr.12-2A |
|------------------------------|-----------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 0500014 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 14.0 mm |
| 0500016 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 16.0 mm |
| 0500017 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 17.0 mm |
| 0500019 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 19.0 mm |
| 0500020 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 20.0 mm |
| 0500021 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 21.0 mm |
| 0500022 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 22.0 mm |
| 0500024 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 24.0 mm |
| 0500025 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 25.0 mm |
| 0500027 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 27.0 mm |
| 0500029 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 29.0 mm |
| 0500030 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 30.0 mm |
| 0500032 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 32.0 mm |
| 0500033 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 33.0 mm |
| 0500035 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 35.0 mm |
| 0500037 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 37.0 mm |
| 0500038 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 38.0 mm |
| 0500040 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 40.0 mm |
| 0500041 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 41.0 mm |
| 0500043 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 43.0 mm |

| | | |
|---------|-----------------------|------------|
| 0500044 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 44.0 mm |
| 0500046 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 46.0 mm |
| 0500048 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 48.0 mm |
| 0500051 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 51.0 mm |
| 0500052 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 52.0 mm |
| 0500054 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 54.0 mm |
| 0500057 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 57.0 mm |
| 0500059 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 59.0 mm |
| 0500060 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 60.0 mm |
| 0500064 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 64.0 mm |
| 0500065 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 65.0 mm |
| 0500067 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 67.0 mm |
| 0500068 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 68.0 mm |
| 0500070 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 70.0 mm |
| 0500073 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 73.0 mm |
| 0500074 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 74.0 mm |
| 0500076 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 76.0 mm |
| 0500079 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 79.0 mm |
| 0500083 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 83.0 mm |
| 0500086 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 86.0 mm |
| 0500089 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 89.0 mm |
| 0500092 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 92.0 mm |
| 0500095 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 95.0 mm |
| 0500098 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 98.0 mm |
| 0500102 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 102.0 mm |
| 0500105 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 105.0 mm |
| 0500108 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 108.0 mm |
| 0500111 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 111.0 mm |
| 0500114 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 114.0 mm |
| 0500121 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 121.0 mm |
| 0500127 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 127.0 mm |
| 0500140 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 140.0 mm |
| 0500152 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 152.0 mm |
| 0500160 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 160.0 mm |
| 0500168 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 168.0 mm |
| 0500177 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 177.0 mm |
| 0500210 | HSS-Bi-Metaal gatzaag | Ø 210.0 mm |

| | | |
|--|----------------------------|----------------------------|
| Alfra HSS-Bi-Metaal gatzen opnamehouders en toebehoren | | Kortingsgr.12-2A |
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 0501001 | Opnamehouder A6 | |
| 0501002 | Opnamehouder A6-SDS | |
| 0501003 | Opnamehouder A2-SS | |
| 0501005 | Opnamehouder A2-SDS | |
| 0501006 | Opnamehouder A3-SS | |
| 0501008 | Opnamehouder A5-SS | |
| 0501010 | Opnameverlenging 300 mm | voor A6-SS - A2-SS - A3-SS |
| 0501013 | Randverzinker voor Ø 68 mm | |
| 0502001 | Centreerboor | Ø 6,35 X 80 mm |
| 0502004 | Uitwerpstift | |

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Alfra HSS-Bi-Metaal gatzen sets | Kortingsgr.12-2A |
|---------------------------------|------------------|

| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
|-------------|--------------------|----------------|
| 0503006 | HSS-Bi gatzagenset | Standaard |
| 0503007 | HSS-Bi gatzagenset | Profi |
| 0503008 | HSS-Bi gatzagenset | Elektro |
| 0503009 | HSS-Bi gatzagenset | Installateur |

| Alfra HM gatfrezen vlakke uitvoering | | Kortingsgr.12-2A |
|--------------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 0600001 | HM-gatzagenset | Vlakke uitvoering Metrisch |
| 0600152 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 15.2 mm PG 9 |
| 0600160 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 16.0 mm |
| 0600170 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 17.0 mm |
| 0600180 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 18.0 mm |
| 0600186 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 18.6 mm PG 11 |
| 0600190 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 19.0 mm |
| 0600200 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 20.0 mm |
| 0600204 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 20.4 mm PG 13 |
| 0600210 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 21.0 mm |
| 0600220 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 22.0 mm |
| 0600225 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 22.5 mm PG 16 |
| 0600230 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 23.0 mm |
| 0600240 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 24.0 mm |
| 0600250 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 25.0 mm |
| 0600260 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 26.0 mm |
| 0600270 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 27.0 mm |
| 0600280 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 28.0 mm |
| 0600283 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 28.3 mm PG 21 |
| 0600290 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 29.0 mm |
| 0600300 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 30.0 mm |
| 0600310 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 31.0 mm |
| 0600320 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 32.0 mm |
| 0600330 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 33.0 mm |
| 0600340 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 34.0 mm |
| 0600350 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 35.0 mm |
| 0600360 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 36.0 mm |
| 0600370 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 37.0 mm |
| 0600380 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 38.0 mm |
| 0600390 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 39.0 mm |
| 0600400 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 40.0 mm |
| 0600410 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 41.0 mm |
| 0600420 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 42.0 mm |
| 0600430 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 43.0 mm |
| 0600440 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 44.0 mm |
| 0600450 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 45.0 mm |
| 0600460 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 46.0 mm |
| 0600470 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 47.0 mm PG 36 |
| 0600480 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 48.0 mm |
| 0600490 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 49.0 mm |
| 0600500 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 50.0 mm |
| 0600510 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 51.0 mm |
| 0600520 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 52.0 mm |
| 0600530 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 53.0 mm |

| | | |
|---------|------------------------------|-----------------|
| 0600540 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 54.0 mm PG 42 |
| 0600550 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 55.0 mm |
| 0600560 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 56.0 mm |
| 0600570 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 57.0 mm |
| 0600580 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 58.0 mm |
| 0600590 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 59.0 mm |
| 0600600 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 60.0 mm PG 48 |
| 0600610 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 61.0 mm |
| 0600620 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 62.0 mm |
| 0600630 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 63.0 mm |
| 0600640 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 64.0 mm |
| 0600650 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 65.0 mm |
| 0600660 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 66.0 mm |
| 0600670 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 67.0 mm |
| 0600680 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 68.0 mm |
| 0600690 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 69.0 mm |
| 0600700 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 70.0 mm |
| 0600710 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 71.0 mm |
| 0600720 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 72.0 mm |
| 0600730 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 73.0 mm |
| 0600740 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 74.0 mm |
| 0600750 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 75.0 mm |
| 0600760 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 76.0 mm |
| 0600770 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 77.0 mm |
| 0600780 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 78.0 mm |
| 0600790 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 79.0 mm |
| 0600800 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 80.0 mm |
| 0600810 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 81.0 mm |
| 0600820 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 82.0 mm |
| 0600830 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 83.0 mm |
| 0600840 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 84.0 mm |
| 0600850 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 85.0 mm |
| 0600860 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 86.0 mm |
| 0600870 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 87.0 mm |
| 0600880 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 88.0 mm |
| 0600890 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 89.0 mm |
| 0600900 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 90.0 mm |
| 0600910 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 91.0 mm |
| 0600920 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 92.0 mm |
| 0600930 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 93.0 mm |
| 0600940 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 94.0 mm |
| 0600950 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 95.0 mm |
| 0600960 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 96.0 mm |
| 0600970 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 97.0 mm |
| 0600980 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 98.0 mm |
| 0600990 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 99.0 mm |
| 0601000 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 100.0 mm |
| 0601050 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 105.0 mm |
| 0601100 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 110.0 mm |
| 0601150 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 115.0 mm |
| 0601200 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 120.0 mm |
| 0601250 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 125.0 mm |

| | | |
|---------|------------------------------|-------------------------------------|
| 0601300 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 130.0 mm |
| 0601350 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 135.0 mm |
| 0601400 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 140.0 mm |
| 0601450 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 145.0 mm |
| 0601500 | HM gatzaag vlakke uitvoering | Ø 150.0 mm |
| 0602006 | Veer Ø 6 mm | voor HM gatzaagen vlakke uitvoering |
| 0602650 | HSS centreerboor | Ø 6 X 50 X 18 mm |
| 0602850 | HSS centreerboor | Ø 8 X 50 X 18 mm |
| 060SDS6 | Opnamehouder ALS | SDS opname voor 6 mm boor |
| 060WD | Opnamehouder ALS-Weldon | met uitwerpstift 1950500 |

| Alfra HM gatfrezen diepgat uitvoering | | Kortingsgr.12-2A |
|---------------------------------------|-------------------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 0700160 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 16.0 mm |
| 0700170 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 17.0 mm |
| 0700180 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 18.0 mm |
| 0700190 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 19.0 mm |
| 0700200 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 20.0 mm |
| 0700210 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 21.0 mm |
| 0700220 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 22.0 mm |
| 0700230 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 23.0 mm |
| 0700240 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 24.0 mm |
| 0700250 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 25.0 mm |
| 0700260 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 26.0 mm |
| 0700270 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 27.0 mm |
| 0700280 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 28.0 mm |
| 0700290 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 29.0 mm |
| 0700300 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 30.0 mm |
| 0700310 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 31.0 mm |
| 0700320 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 32.0 mm |
| 0700330 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 33.0 mm |
| 0700340 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 34.0 mm |
| 0700350 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 35.0 mm |
| 0700360 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 36.0 mm |
| 0700370 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 37.0 mm |
| 0700380 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 38.0 mm |
| 0700390 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 39.0 mm |
| 0700400 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 40.0 mm |
| 0700410 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 41.0 mm |
| 0700420 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 42.0 mm |
| 0700430 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 43.0 mm |
| 0700440 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 44.0 mm |
| 0700450 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 45.0 mm |
| 0700460 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 46.0 mm |
| 0700470 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 47.0 mm |
| 0700480 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 48.0 mm |
| 0700490 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 49.0 mm |
| 0700500 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 50.0 mm |
| 0700510 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 51.0 mm |
| 0700520 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 52.0 mm |
| 0700530 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 53.0 mm |
| 0700540 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 54.0 mm |

| | | |
|---------|-------------------------------|-------------------|
| 0700550 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 55.0 mm |
| 0700560 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 56.0 mm |
| 0700570 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 57.0 mm |
| 0700580 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 58.0 mm |
| 0700590 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 59.0 mm |
| 0700600 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 60.0 mm |
| 0700610 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 61.0 mm |
| 0700620 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 62.0 mm |
| 0700630 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 63.0 mm |
| 0700640 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 64.0 mm |
| 0700650 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 65.0 mm |
| 0700660 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 66.0 mm |
| 0700670 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 67.0 mm |
| 0700680 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 68.0 mm |
| 0700690 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 69.0 mm |
| 0700700 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 70.0 mm |
| 0700710 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 71.0 mm |
| 0700720 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 72.0 mm |
| 0700730 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 73.0 mm |
| 0700740 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 74.0 mm |
| 0700750 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 75.0 mm |
| 0700760 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 76.0 mm |
| 0700770 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 77.0 mm |
| 0700780 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 78.0 mm |
| 0700790 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 79.0 mm |
| 0700800 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 80.0 mm |
| 0700810 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 81.0 mm |
| 0700820 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 82.0 mm |
| 0700830 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 83.0 mm |
| 0700840 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 84.0 mm |
| 0700850 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 85.0 mm |
| 0700860 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 86.0 mm |
| 0700870 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 87.0 mm |
| 0700880 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 88.0 mm |
| 0700890 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 89.0 mm |
| 0700900 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 90.0 mm |
| 0700910 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 91.0 mm |
| 0700920 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 92.0 mm |
| 0700930 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 93.0 mm |
| 0700940 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 94.0 mm |
| 0700950 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 95.0 mm |
| 0700960 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 96.0 mm |
| 0700970 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 97.0 mm |
| 0700980 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 98.0 mm |
| 0700990 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 99.0 mm |
| 0701000 | HM gatzaag diepgat uitvoering | Ø 100.0 mm |
| 0702680 | HSS centreerboor | Ø 6 X 80 X 25 mm |
| 0702800 | HSS centreerboor | Ø 8 X 100 X 18 mm |
| 0702880 | HSS centreerboor | Ø 8 X 80 X 18 mm |

| Alfra HM gatfrezen MBS Light | | Kortingsgr.12-2A |
|------------------------------|----------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 0730018 | HM gatzaag MBS | Ø 18.0 mm |
| 07300186 | HM gatzaag MBS | Ø 18.6 mm |
| 0730019 | HM gatzaag MBS | Ø 19.0 mm |
| 0730020 | HM gatzaag MBS | Ø 20.0 mm |
| 07300204 | HM gatzaag MBS | Ø 20.4 mm |
| 0730021 | HM gatzaag MBS | Ø 21.0 mm |
| 0730022 | HM gatzaag MBS | Ø 22.0 mm |
| 07300225 | HM gatzaag MBS | Ø 22.5 mm |
| 0730023 | HM gatzaag MBS | Ø 23.0 mm |
| 0730024 | HM gatzaag MBS | Ø 24.0 mm |
| 0730025 | HM gatzaag MBS | Ø 25.0 mm |
| 0730026 | HM gatzaag MBS | Ø 26.0 mm |
| 0730027 | HM gatzaag MBS | Ø 27.0 mm |
| 0730028 | HM gatzaag MBS | Ø 28.0 mm |
| 07300283 | HM gatzaag MBS | Ø 28.3 mm |
| 0730029 | HM gatzaag MBS | Ø 29.0 mm |
| 0730030 | HM gatzaag MBS | Ø 30.0 mm |
| 0730031 | HM gatzaag MBS | Ø 31.0 mm |
| 0730032 | HM gatzaag MBS | Ø 32.0 mm |
| 0730033 | HM gatzaag MBS | Ø 33.0 mm |
| 0730034 | HM gatzaag MBS | Ø 34.0 mm |
| 0730035 | HM gatzaag MBS | Ø 35.0 mm |
| 0730036 | HM gatzaag MBS | Ø 36.0 mm |
| 0730037 | HM gatzaag MBS | Ø 37.0 mm |
| 0730038 | HM gatzaag MBS | Ø 38.0 mm |
| 0730039 | HM gatzaag MBS | Ø 39.0 mm |
| 0730040 | HM gatzaag MBS | Ø 40.0 mm |
| 0730041 | HM gatzaag MBS | Ø 41.0 mm |
| 0730042 | HM gatzaag MBS | Ø 42.0 mm |
| 0730043 | HM gatzaag MBS | Ø 43.0 mm |
| 0730044 | HM gatzaag MBS | Ø 44.0 mm |
| 0730045 | HM gatzaag MBS | Ø 45.0 mm |
| 0730046 | HM gatzaag MBS | Ø 46.0 mm |
| 0730047 | HM gatzaag MBS | Ø 47.0 mm |
| 0730048 | HM gatzaag MBS | Ø 48.0 mm |
| 0730049 | HM gatzaag MBS | Ø 49.0 mm |
| 0730050 | HM gatzaag MBS | Ø 50.0 mm |
| 0730051 | HM gatzaag MBS | Ø 51.0 mm |
| 0730052 | HM gatzaag MBS | Ø 52.0 mm |
| 0730053 | HM gatzaag MBS | Ø 53.0 mm |
| 0730054 | HM gatzaag MBS | Ø 54.0 mm |
| 0730055 | HM gatzaag MBS | Ø 55.0 mm |
| 0730056 | HM gatzaag MBS | Ø 56.0 mm |
| 0730057 | HM gatzaag MBS | Ø 57.0 mm |
| 0730058 | HM gatzaag MBS | Ø 58.0 mm |
| 0730059 | HM gatzaag MBS | Ø 59.0 mm |
| 0730060 | HM gatzaag MBS | Ø 60.0 mm |
| 0730061 | HM gatzaag MBS | Ø 61.0 mm |
| 0730062 | HM gatzaag MBS | Ø 62.0 mm |
| 0730063 | HM gatzaag MBS | Ø 63.0 mm |

| | | |
|---------|-------------------|----------------------|
| 0730064 | HM gatzaag MBS | Ø 64.0 mm |
| 0730065 | HM gatzaag MBS | Ø 65.0 mm |
| 0730066 | HM gatzaag MBS | Ø 66.0 mm |
| 0730067 | HM gatzaag MBS | Ø 67.0 mm |
| 0730068 | HM gatzaag MBS | Ø 68.0 mm |
| 0730069 | HM gatzaag MBS | Ø 69.0 mm |
| 0730070 | HM gatzaag MBS | Ø 70.0 mm |
| 0730071 | HM gatzaag MBS | Ø 71.0 mm |
| 0730072 | HM gatzaag MBS | Ø 72.0 mm |
| 0730073 | HM gatzaag MBS | Ø 73.0 mm |
| 0730074 | HM gatzaag MBS | Ø 74.0 mm |
| 0730075 | HM gatzaag MBS | Ø 75.0 mm |
| 0730076 | HM gatzaag MBS | Ø 76.0 mm |
| 0730077 | HM gatzaag MBS | Ø 77.0 mm |
| 0730078 | HM gatzaag MBS | Ø 78.0 mm |
| 0730079 | HM gatzaag MBS | Ø 79.0 mm |
| 0730080 | HM gatzaag MBS | Ø 80.0 mm |
| 0730081 | HM gatzaag MBS | Ø 81.0 mm |
| 0730082 | HM gatzaag MBS | Ø 82.0 mm |
| 0730083 | HM gatzaag MBS | Ø 83.0 mm |
| 0730084 | HM gatzaag MBS | Ø 84.0 mm |
| 0730085 | HM gatzaag MBS | Ø 85.0 mm |
| 0730086 | HM gatzaag MBS | Ø 86.0 mm |
| 0730087 | HM gatzaag MBS | Ø 87.0 mm |
| 0730088 | HM gatzaag MBS | Ø 88.0 mm |
| 0730089 | HM gatzaag MBS | Ø 89.0 mm |
| 0730090 | HM gatzaag MBS | Ø 90.0 mm |
| 0730091 | HM gatzaag MBS | Ø 91.0 mm |
| 0730092 | HM gatzaag MBS | Ø 92.0 mm |
| 0730093 | HM gatzaag MBS | Ø 93.0 mm |
| 0730094 | HM gatzaag MBS | Ø 94.0 mm |
| 0730095 | HM gatzaag MBS | Ø 95.0 mm |
| 0730096 | HM gatzaag MBS | Ø 96.0 mm |
| 0730097 | HM gatzaag MBS | Ø 97.0 mm |
| 0730098 | HM gatzaag MBS | Ø 98.0 mm |
| 0730099 | HM gatzaag MBS | Ø 99.0 mm |
| 0730100 | HM gatzaag MBS | Ø 100.0 mm |
| 0732006 | Veer Ø 6 mm | voor HM gatfrees MBS |
| 0732008 | Veer Ø 8 mm | voor HM gatfrees MBS |
| 0732680 | HSS centreerboor | Ø 6 X 80 X 25 mm |
| 0732880 | HSS centreerboor | Ø 8 X 80 X 25 mm |
| 0734002 | Opnamehouder MK 2 | met spiraalboor |
| 0734003 | Opnamehouder MK 3 | met spiraalboor |

| Alfra HM gatfrezen FRP | | Kortingsgr.12-2A |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 0740025060 | HM gatzaag FRP | Ø 25.0 mm |
| 0740030060 | HM gatzaag FRP | Ø 30.0 mm |
| 0740035060 | HM gatzaag FRP | Ø 35.0 mm |
| 0740040060 | HM gatzaag FRP | Ø 40.0 mm |
| 0740045060 | HM gatzaag FRP | Ø 45.0 mm |
| 0740050060 | HM gatzaag FRP | Ø 50.0 mm |
| 0740055060 | HM gatzaag FRP | Ø 55.0 mm |
| 0740058060 | HM gatzaag FRP | Ø 58.0 mm |
| 0740060060 | HM gatzaag FRP | Ø 60.0 mm |
| 0740063060 | HM gatzaag FRP | Ø 63.0 mm |
| 0740065060 | HM gatzaag FRP | Ø 65.0 mm |
| 0740068060 | HM gatzaag FRP | Ø 68.0 mm |
| 0740070060 | HM gatzaag FRP | Ø 70.0 mm |
| 0740074060 | HM gatzaag FRP | Ø 74.0 mm |
| 0740080060 | HM gatzaag FRP | Ø 80.0 mm |
| 0740085060 | HM gatzaag FRP | Ø 85.0 mm |
| 0740090060 | HM gatzaag FRP | Ø 90.0 mm |
| 0740105060 | HM gatzaag FRP | Ø 105.0 mm |
| 0741068000 | Randverzinker | voor FRP gatfrees Ø 68.0 mm |
| 0742000001 | Opnamehouder SW 12 | voor FRP gatfrees |
| 0742000002 | Opnamehouder SDS | voor FRP gatfrees |
| 0742000003 | HSS centreerboor | Ø 7.2 X 119.0 mm |
| 0743000001 | FRP-gatzaagset 1 | |
| 0743000002 | FRP-gatzaagset 2 | |

| Alfra HM gatfrezen MBS Pro | | Kortingsgr.12-2A |
|----------------------------|--------------------|------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 0760018 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 18.0 mm |
| 07600186 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 18.6 mm PG 11 |
| 0760019 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 19.0 mm |
| 0760020 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 20.0 mm |
| 07600204 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 20.4 mm PG 13 |
| 0760021 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 21.0 mm |
| 0760022 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 22.0 mm |
| 07600225 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 22.5 mm PG 16 |
| 0760023 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 23.0 mm |
| 0760024 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 24.0 mm |
| 0760025 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 25.0 mm |
| 0760026 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 26.0 mm |
| 0760027 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 27.0 mm |
| 0760028 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 28.0 mm |
| 07600283 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 28.3 mm PG 21 |
| 0760029 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 29.0mm |
| 0760030 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 30.0mm |
| 0760031 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 31.0mm |
| 0760032 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 32.0 mm |
| 0760033 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 33.0 mm |
| 0760034 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 34.0 mm |
| 0760035 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 35.0 mm |
| 0760036 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 36.0 mm |

| | | |
|---------|--------------------|-----------|
| 0760037 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 37.0 mm |
| 0760038 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 38.0 mm |
| 0760039 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 39.0 mm |
| 0760040 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 40.0 mm |
| 0760041 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 41.0 mm |
| 0760042 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 42.0 mm |
| 0760043 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 43.0 mm |
| 0760044 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 44.0 mm |
| 0760045 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 45.0 mm |
| 0760046 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 46.0 mm |
| 0760047 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 47.0 mm |
| 0760048 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 48.0 mm |
| 0760049 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 49.0 mm |
| 0760050 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 50.0 mm |
| 0760051 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 51.0 mm |
| 0760052 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 52.0 mm |
| 0760053 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 53.0 mm |
| 0760054 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 54.0 mm |
| 0760055 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 55.0 mm |
| 0760056 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 56.0 mm |
| 0760057 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 57.0 mm |
| 0760058 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 58.0 mm |
| 0760059 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 59.0 mm |
| 0760060 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 60.0 mm |
| 0760061 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 61.0 mm |
| 0760062 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 62.0 mm |
| 0760063 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 63.0 mm |
| 0760064 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 64.0 mm |
| 0760065 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 65.0 mm |
| 0760066 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 66.0 mm |
| 0760067 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 67.0 mm |
| 0760068 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 68.0 mm |
| 0760069 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 69.0 mm |
| 0760070 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 70.0 mm |
| 0760071 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 71.0 mm |
| 0760072 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 72.0 mm |
| 0760073 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 73.0 mm |
| 0760074 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 74.0 mm |
| 0760075 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 75.0 mm |
| 0760076 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 76.0 mm |
| 0760077 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 77.0 mm |
| 0760078 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 78.0 mm |
| 0760079 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 79.0 mm |
| 0760080 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 80.0 mm |
| 0760081 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 81.0 mm |
| 0760082 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 82.0 mm |
| 0760083 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 83.0 mm |
| 0760084 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 84.0 mm |
| 0760085 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 85.0 mm |
| 0760086 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 86.0 mm |
| 0760087 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 87.0 mm |
| 0760088 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 88.0 mm |

| | | |
|---------|--------------------|--------------------------|
| 0760089 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 89.0 mm |
| 0760090 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 90.0 mm |
| 0760091 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 91.0 mm |
| 0760092 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 92.0 mm |
| 0760093 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 93.0 mm |
| 0760094 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 94.0 mm |
| 0760095 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 95.0 mm |
| 0760096 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 96.0 mm |
| 0760097 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 97.0 mm |
| 0760098 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 98.0 mm |
| 0760099 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 99.0 mm |
| 0760100 | HM gatzaag MBS Pro | Ø 100.0 mm |
| 0762006 | Veer Ø 6 mm | voor HM gatfrees MBS Pro |
| 0762680 | HSS centreerboor | Ø 6 X 80 X 25 mm |
| 0762880 | HSS centreerboor | Ø 8 X 80 X 25 mm |

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------------------|
| Alfra HSS trappenboren | | Kortingsgr.12-2A |
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 08016 | Vorbohrer SVB | Ø 8,5/11,5/12,5/16,5/21,0 mm |
| 08072 | HSS trappenboor | Type AMS 30 |
| 08080 | HSS trappenboor | Type AMS |
| 08084 | HSS trappenboor | Type DKS 40 |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Alfra plaatschilboren | | Kortingsgr.12-2A |
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 09007 | Plaatschilboor Gr.7 L | 4 - 30,5 mm |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Alfra koel- smeermiddel | | Kortingsgr.12-2A |
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 21010 | Alfra 2000, 250 ml. | |
| 21040 | Alfra 4000, 300 ml. | |

| Milford zaagbladen | | Kortingsgr.12-2A |
|--------------------|------------------|----------------------------|
| Artikel Nr. | Omschrijving 1 | Omschrijving 2 |
| 30041 | Milford zaagblad | 88219 228 mm 8/12 Z |
| 30045 | Milford zaagblad | 88226 228 X 0,9 mm 10/14 Z |
| 30055 | Milford zaagblad | 88161 100 mm 14 Z |
| 30058 | Milford zaagblad | 88176 150 mm 10 Z |
| 30059 | Milford zaagblad | 88177 150 mm 14 Z |
| 30060 | Milford zaagblad | 88178 150 mm 18 Z |
| 30062 | Milford zaagblad | 88216 150 mm 10/14 Z |
| 30063 | Milford zaagblad | 88174 225 mm 10 Z |
| 30064 | Milford zaagblad | 88186 225 mm 14 Z |
| 30065 | Milford zaagblad | 88187 225 mm 18 Z |
| 30066 | Milford zaagblad | 88217 225 mm 10/14 Z |
| 30072 | Milford zaagblad | 88218 290 mm 10/14 Z |
| 30081 | Milford zaagblad | 88220 150 X 1,6 mm 5/8 Z |
| 30085 | Milford zaagblad | 88142 150 mm 5/8 Z |
| 30086 | Milford zaagblad | 88143 150 mm 4/6 Z |
| 30087 | Milford zaagblad | 88144 210 mm 6 Z |
| 30088 | Milford zaagblad | 88145 290 mm 6 Z |