



ALFRA Rotabest® – сверла HSS BASIC

С хвостовиком Weldon 19.0 мм

| Ø, мм | Арт. № | Арт. № |
|---------------|------------|------------|
| Глубина реза: | 25 мм | 50 мм |
| 12.0 | 1907012025 | 1907012050 |
| 13.0 | 1907013025 | 1907013050 |
| 13.5 | 1907013525 | 1907013550 |
| 14.0 | 1907014025 | 1907014050 |
| 15.0 | 1907015025 | 1907015050 |
| 15.5 | 1907015525 | 1907015550 |
| 16.0 | 1907016025 | 1907016050 |
| 17.0 | 1907017025 | 1907017050 |
| 17.5 | 1907017525 | 1907017550 |
| 18.0 | 1907018025 | 1907018050 |
| 19.0 | 1907019025 | 1907019050 |
| 19.5 | 1907019525 | 1907019550 |
| 20.0 | 1907020025 | 1907020050 |
| 21.0 | 1907021025 | 1907021050 |
| 22.0 | 1907022025 | 1907022050 |
| 23.0 | 1907023025 | 1907023050 |
| 24.0 | 1907024025 | 1907024050 |
| 25.0 | 1907025025 | 1907025050 |
| 26.0 | 1907026025 | 1907026050 |
| 26.5 | 1907026525 | 1907026550 |
| 27.0 | 1907027025 | 1907027050 |
| 28.0 | 1907028025 | 1907028050 |
| 29.0 | 1907029025 | 1907029050 |
| 30.0 | 1907030025 | 1907030050 |
| 31.0 | 1907031025 | 1907031050 |
| 32.0 | 1907032025 | 1907032050 |
| 33.0 | 1907033025 | 1907033050 |
| 34.0 | 1907034025 | 1907034050 |
| 35.0 | 1907035025 | 1907035050 |
| 36.0 | 1907036025 | 1907036050 |
| 37.0 | 1907037025 | 1907037050 |
| 38.0 | 1907038025 | 1907038050 |
| 39.0 | 1907039025 | 1907039050 |
| 40.0 | 1907040025 | 1907040050 |
| 41.0 | 1907041025 | 1907041050 |
| 42.0 | 1907042025 | 1907042050 |
| 43.0 | 1907043025 | 1907043050 |
| 44.0 | 1907044025 | 1907044050 |
| 45.0 | 1907045025 | 1907045050 |
| 46.0 | 1907046025 | 1907046050 |
| 47.0 | 1907047025 | 1907047050 |
| 48.0 | 1907048025 | 1907048050 |
| 49.0 | 1907049025 | 1907049050 |
| 50.0 | 1907050025 | 1907050050 |
| 51.0 | – | 1907051050 |
| 52.0 | 1907052025 | 1907052050 |
| 53.0 | – | 1907053050 |
| 54.0 | – | 1907054050 |
| 55.0 | 1907055025 | 1907055050 |
| 56.0 | – | 1907056050 |
| 57.0 | – | 1907057050 |
| 58.0 | – | 1907058050 |
| 59.0 | – | 1907059050 |
| 60.0 | 1907060025 | 1907060050 |

- С хвостовиком Weldon 19.0 мм, 2 плоскости для крепления и 1 зенковка для RotaQuick®
- Внутреннее отверстие: 6.35 мм
- Качество материала: специальная высокопроизводительная быстрорежущая сталь с кобальтом
- Заточка: с черновым и отделочным резами

По запросу размеры могут быть представлены в дюймах



Зенковка для RotaQuick® Weldon



Высокая производительность зубьев благодаря черновым (1) и отделочным (2) резакам

Подходят для:
ALFRA Rotabest® (Weldon), ALFRA-RotaQuick® быстросменной системы, BDS, Вих, Ruko, Magnetor, Euroboor, Universal, Nitto, Jancy, Hougen, Magtron, Promac, Rotabroach, а также всех сверлильных магнитных станков с хвостовиком Weldon.

| | | |
|--------------|-----------|------------|
| Сбрасыватель | 1926500 | 1950500 |
| Размер | 6,35 x 77 | 6,35 x 102 |



ALFRA Rotabest® – Наборы сверл HSS BASIC

С хвостовиком Weldon 19.0 мм

- Ассортимент наиболее распространенных сверл в прочном пластиковом кейсе
- Абсолютная защита вершин зубьев при монтаже
- По запросу возможна поставка наборов из конкретных сверл диаметром Ø 12 - 30 мм

По запросу размеры могут быть представлены в дюймах

Набор сверл HSS BASIC

Глубина реза 25 мм Арт. № 1907125

3 сверла в наборе:
с Ø 14.0 - 18.0 - 22.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
1 сбрасыватель Арт. № 1926500

Набор сверл HSS BASIC

Глубина реза 25 мм Арт. № 1907003025

6 сверл в наборе:
с Ø 12.0 - 14.0 - 16.0 - 18.0 - 20.0 - 22.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
1 сбрасыватель Арт. № 1926500

Набор сверл HSS BASIC

Глубина реза 25 мм Арт. № 1907001025

10 сверл в наборе:
с Ø 2 x 12.0 - 2 x 14.0 - 1 x 16.0 - 2 x 18.0 - 1 x 20.0 - 2 x 22.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
2 сбрасывателя Арт. № 1926500

Набор сверл HSS BASIC

Глубина реза 50 мм Арт. № 1907003050

6 сверл в наборе:
с Ø 14.0 - 16.0 - 18.0 - 20.0 - 22.0 - 26.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
1 сбрасыватель Арт. № 1950500

Набор сверл HSS BASIC

Глубина реза 50 мм Арт. № 1907001050

10 сверл в наборе:
с Ø 2 x 14.0 - 1 x 16.0 - 2 x 18.0 - 1 x 20.0 - 2 x 22.0 - 1 x 24.0 - 1 x 26.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
2 сбрасывателя Арт. № 1950500

Арт. № 1907125



Арт. № 1907003025



Арт. № 1907001025



Арт. № 1907003050



Арт. № 1907001050



ALFRA Rotabest® – сверла HSS-Co-Eco

С хвостовиком Weldon 19.0 мм



ALFRA Rotabest® – Наборы сверл HSS-Co-Eco

С хвостовиком Weldon 19.0 мм

| Ø, мм | Арт. № | Арт. № | Арт. № | Арт. №* |
|--------------|---------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
| Глубина реза | 25 мм | 35 мм | 50 мм | 110 мм |
| 12.0 | 1901012025 | 1901012035 | 1901012050 | – |
| 13.0 | 1901013025 | 1901013035 | 1901013050 | – |
| 13.5 | 1901013525 | – | 1901013550 | – |
| 14.0 | 1901014025 | 1901014035 | 1901014050 | – |
| 15.0 | 1901015025 | 1901015035 | 1901015050 | – |
| 15.5 | 1901015525 | – | 1901015550 | – |
| 16.0 | 1901016025 | 1901016035 | 1901016050 | – |
| 17.0 | 1901017025 | 1901017035 | 1901017050 | – |
| 17.5 | 1901017525 | – | 1901017550 | – |
| 18.0 | 1901018025 | 1901018035 | 1901018050 | – |
| 19.0 | 1901019025 | 1901019035 | 1901019050 | – |
| 19.5 | 1901019525 | – | 1901019550 | – |
| 20.0 | 1901020025 | 1901020035 | 1901020050 | 1901020110 |
| 21.0 | 1901021025 | 1901021035 | 1901021050 | – |
| 22.0 | 1901022025 | 1901022035 | 1901022050 | 1901022110 |
| 23.0 | 1901023025 | 1901023035 | 1901023050 | – |
| 24.0 | 1901024025 | 1901024035 | 1901024050 | 1901024110 |
| 25.0 | 1901025025 | 1901025035 | 1901025050 | 1901025110 |
| 26.0 | 1901026025 | 1901026035 | 1901026050 | 1901026110 |
| 26.5 | 1901026525 | – | 1901026550 | – |
| 27.0 | 1901027025 | 1901027035 | 1901027050 | – |
| 28.0 | 1901028025 | 1901028035 | 1901028050 | 1901028110 |
| 29.0 | 1901029025 | 1901029035 | 1901029050 | – |
| 30.0 | 1901030025 | 1901030035 | 1901030050 | 1901030110 |
| 31.0 | 1901031025 | 1901031035 | 1901031050 | – |
| 32.0 | 1901032025 | 1901032035 | 1901032050 | 1901032110 |
| 33.0 | 1901033025 | 1901033035 | 1901033050 | – |
| 34.0 | 1901034025 | 1901034035 | 1901034050 | – |
| 35.0 | 1901035025 | 1901035035 | 1901035050 | 1901035110 |
| 36.0 | 1901036025 | 1901036035 | 1901036050 | – |
| 37.0 | 1901037025 | 1901037035 | 1901037050 | – |
| 38.0 | 1901038025 | 1901038035 | 1901038050 | – |
| 39.0 | 1901039025 | 1901039035 | 1901039050 | – |
| 40.0 | 1901040025 | 1901040035 | 1901040050 | 1901040110 |
| 41.0 | 1901041025 | – | 1901041050 | – |
| 42.0 | 1901042025 | – | 1901042050 | – |
| 43.0 | 1901043025 | – | 1901043050 | – |
| 44.0 | 1901044025 | – | 1901044050 | – |
| 45.0 | 1901045025 | – | 1901045050 | 1901045110 |
| 46.0 | 1901046025 | – | 1901046050 | – |
| 47.0 | 1901047025 | – | 1901047050 | – |
| 48.0 | 1901048025 | – | 1901048050 | – |
| 49.0 | 1901049025 | – | 1901049050 | – |
| 50.0 | 1901050025 | – | 1901050050 | 1901050110 |
| 51.0 | – | – | 1901051050 | – |
| 52.0 | 1901052025 | – | 1901052050 | – |
| 53.0 | – | – | 1901053050 | – |
| 54.0 | – | – | 1901054050 | – |
| 55.0 | 1901055025 | – | 1901055050 | – |
| 56.0 | – | – | 1901056050 | – |
| 57.0 | – | – | 1901057050 | – |
| 58.0 | – | – | 1901058050 | – |
| 59.0 | – | – | 1901059050 | – |
| 60.0 | 1901060025 | – | 1901060050 | – |
| Сбрасыватели | 1926500 (6,35 x 77) | 1935500 (6,35 x 87) | 1950500 (6,35 x 102) | 2001502 (8 x 160) |

- С хвостовиком Weldon 19 мм, 2 плоскости для крепления и 1 зенковка для RotaQuick®
- Внутреннее отверстие: 6,35 мм
- Материал: специальная высокопроизводительная быстрорежущая сталь с кобальтом
- Заточка: с черновым и отделочным режцами

По запросу размеры могут быть представлены в дюймах



Зенковка для RotaQuick® Weldon



Высокая производительность зубьев благодаря черновым (1) и отделочным (2) режцам

Подходят для:
ALFRA-Rotabest® (Weldon), ALFRA-RotaQuick® быстросменной системы, BDS, Bux, Ruko, Magnetor, Euroboor, Universal, Nitto, Jancy, Hougen, Magtron, Promac, Rotabroach, а также всех сверлильных магнитных станков с хвостовиком Weldon.

* Внимание: корончатые сверла из стали HSS-Co-Eco с глубиной реза 110 мм можно использовать только с державкой АМК 2 L (Арт. № 18003L) или АМК 3 L (Арт. № 18025L).

- Ассортимент наиболее распространенных сверл в прочном пластиковом кейсе
- Абсолютная защита вершин зубьев при монтаже
- По запросу возможна поставка наборов из конкретных сверл диаметром Ø 12 - 30 мм

По запросу размеры могут быть представлены в дюймах

Набор сверл HSS-Co-Eco

Арт. №

Глубина реза 25 мм 1901125

3 сверла в наборе:
Ø 14.0 - 18.0 - 22.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
1 сбрасыватель Арт. № 1926500

Набор сверл HSS-Co-Eco

Арт. №

Глубина реза 25 мм 1901003025

6 сверл в наборе:
Ø 12.0 - 14.0 - 16.0 - 18.0 - 20.0 - 22.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
1 сбрасыватель Арт. № 1926500

Набор сверл HSS-Co-Eco

Арт. №

Глубина реза 25 мм 1901001025

10 сверл в наборе:
Ø 2 x 12.0 - 2 x 14.0 - 1 x 16.0 - 2 x 18.0 - 1 x 20.0 - 2 x 22.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
1 сбрасыватель Арт. № 1926500

Набор сверл HSS-Co-Eco

Арт. №

Глубина реза 50 мм 1901003050

6 сверл в наборе:
Ø 14.0 - 16.0 - 18.0 - 20.0 - 22.0 - 26.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
1 сбрасыватель Арт. № 1950500

Набор сверл HSS-Co-Eco

Арт. №

Глубина реза 50 мм 1901001050

10 сверл в наборе:
Ø 2 x 14.0 - 1 x 16.0 - 2 x 18.0 - 1 x 20.0 - 2 x 22.0 - 1 x 24.0 - 1 x 26.0 мм
в прочном пластиковом кейсе
2 сбрасывателя Арт. № 1950500



Арт. № 1901125



Арт. № 1901003025



Арт. № 1901001025



Арт. № 1901003050



Арт. № 1901001050



ALFRA Rotabest® – сверла HSS-Co RQX с покрытием

С хвостовиком Weldon 19.0 мм с покрытием

| Ø, мм | Глубина реза 25 мм | Арт. № | Ø, мм | Глубина реза 50 мм | Арт. № |
|---------------------------|--------------------|------------|----------------------------|--------------------|------------|
| 12.0 | | 1902012025 | 12.0 | | 1902012050 |
| 13.0 | | 1902013025 | 13.0 | | 1902013050 |
| 14.0 | | 1902014025 | 14.0 | | 1902014050 |
| 15.0 | | 1902015025 | 15.0 | | 1902015050 |
| 16.0 | | 1902016025 | 16.0 | | 1902016050 |
| 17.0 | | 1902017025 | 17.0 | | 1902017050 |
| 18.0 | | 1902018025 | 18.0 | | 1902018050 |
| 19.0 | | 1902019025 | 19.0 | | 1902019050 |
| 20.0 | | 1902020025 | 20.0 | | 1902020050 |
| 21.0 | | 1902021025 | 21.0 | | 1902021050 |
| 22.0 | | 1902022025 | 22.0 | | 1902022050 |
| 23.0 | | 1902023025 | 23.0 | | 1902023050 |
| 24.0 | | 1902024025 | 24.0 | | 1902024050 |
| 25.0 | | 1902025025 | 25.0 | | 1902025050 |
| 26.0 | | 1902026025 | 26.0 | | 1902026050 |
| 27.0 | | 1902027025 | 27.0 | | 1902027050 |
| 28.0 | | 1902028025 | 28.0 | | 1902028050 |
| 29.0 | | 1902029025 | 29.0 | | 1902029050 |
| 30.0 | | 1902030025 | 30.0 | | 1902030050 |
| 31.0 | | 1902031025 | 31.0 | | 1902031050 |
| 32.0 | | 1902032025 | 32.0 | | 1902032050 |
| 33.0 | | 1902033025 | 33.0 | | 1902033050 |
| 34.0 | | 1902034025 | 34.0 | | 1902034050 |
| 35.0 | | 1902035025 | 35.0 | | 1902035050 |
| 36.0 | | 1902036025 | 36.0 | | 1902036050 |
| 37.0 | | 1902037025 | 37.0 | | 1902037050 |
| 38.0 | | 1902038025 | 38.0 | | 1902038050 |
| 39.0 | | 1902039025 | 39.0 | | 1902039050 |
| 40.0 | | 1902040025 | 40.0 | | 1902040050 |
| 41.0 | | 1902041025 | 41.0 | | 1902041050 |
| 42.0 | | 1902042025 | 42.0 | | 1902042050 |
| 43.0 | | 1902043025 | 43.0 | | 1902043050 |
| 44.0 | | 1902044025 | 44.0 | | 1902044050 |
| 45.0 | | 1902045025 | 45.0 | | 1902045050 |
| 46.0 | | 1902046025 | 46.0 | | 1902046050 |
| 47.0 | | 1902047025 | 47.0 | | 1902047050 |
| 48.0 | | 1902048025 | 48.0 | | 1902048050 |
| 49.0 | | 1902049025 | 49.0 | | 1902049050 |
| 50.0 | | 1902050025 | 50.0 | | 1902050050 |
| 51.0 | | | 51.0 | | 1902051050 |
| 52.0 | | | 52.0 | | 1902052050 |
| 53.0 | | | 53.0 | | 1902053050 |
| 54.0 | | | 54.0 | | 1902054050 |
| 55.0 | | | 55.0 | | 1902055050 |
| 56.0 | | | 56.0 | | 1902056050 |
| 57.0 | | | 57.0 | | 1902057050 |
| 58.0 | | | 58.0 | | 1902058050 |
| 59.0 | | | 59.0 | | 1902059050 |
| 60.0 | | | 60.0 | | 1902060050 |
| Сбрасыватель 6.35 x 77 мм | | 1926500 | Сбрасыватель 6.35 x 102 мм | | 1950500 |

- Хвостовик Weldon 19 мм, 2 плоскости для крепления и 1 зенковка для RotaQuick®
- Внутреннее отверстие: 6,35 мм
- Материал: кобальтосодержащая высокопроизводительная быстрорежущая сталь с покрытием
- Заточка: с черновым и отделочным режцами



По запросу размеры могут быть представлены в дюймах

Зенковка для RotaQuick® Weldon



Высокая производительность зубьев благодаря черновым (1) и отделочным (2) режцам



Подходят для: ALFRA-Rotabest® (Weldon), быстросменной системы ALFRA-RotaQuick®, BDS, Bux, Ruko, Magnetor, Euroboor, Universal, Nitto, Jancy, Hougen, Magtron, Promac, Rotabroach, а также для всех магнитных сверлильных станков с хвостовиками Weldon.



ALFRA Rotabest® – Наборы сверл HSS-Co RQX

С хвостовиком Weldon 19.0 мм с покрытием

- Ассортимент наиболее распространенных корончатых сверл в прочном пластиковом кейсе
- Абсолютная защита зубьев при монтаже
- По запросу возможна поставка наборов из конкретных сверл диаметром Ø 12 - 30 мм

По запросу размеры могут быть представлены в дюймах

Набор сверл HSS-Co RQX

Глубина реза 25 мм Арт. № 1902003025

6 сверл в наборе:
 Ø 12.0 - 14.0 - 16.0 - 18.0 - 22.0 - 26.0 мм
 в пластиковом кейсе
 1 сбрасыватель Арт. № 1926500



Арт. № 1902003025

Набор сверл HSS-Co RQX

Глубина реза 25 мм Арт. № 1902001025

10 сверл в наборе:
 Ø 2 x 12.0 - 2 x 14.0 - 1 x 16.0 - 2 x 18.0 - 2 x 22.0 - 1 x 26.0 мм
 в пластиковом кейсе
 2 сбрасывателя Арт. № 1926500



Арт. № 1902001025

Набор сверл HSS-Co RQX

Глубина реза 50 мм Арт. № 1902003050

6 сверл в наборе:
 Ø 14.0 - 16.0 - 18.0 - 20.0 - 22.0 - 26.0 мм
 в пластиковом кейсе
 1 сбрасыватель Арт. № 1950500

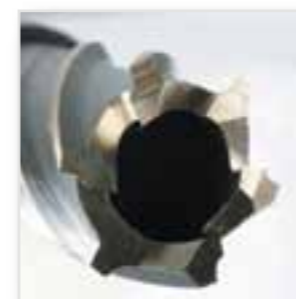


Арт. № 1902003050

Набор сверл HSS-Co RQX

Глубина реза 50 мм Арт. № 1902001050

10 сверл в наборе:
 Ø 2 x 14.0 - 1 x 16.0 - 2 x 18.0 - 1 x 20.0 - 2 x 22.0 - 1 x 24.0 - 1 x 26.0 мм
 в пластиковом кейсе
 2 сбрасывателя Арт. № 1950500



Сверла из стали HSS-Co для обработки металлических панелей, лежащих в несколько слоев (многослойные сверла), - на заказ (стандартные сверла не подходят)!



Арт. № 1902001050



ALFRA Rotabest® – сверла ASP-30 для рельс

С хвостовиком Weldon 19.0 мм

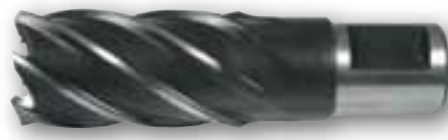


- Хвостовик Weldon 19 мм
- Внутреннее отверстие: 6.35 мм
- Материал: кобальтосодержащая высокопроизводительная быстрорежущая сталь с покрытием
- Подходит для материалов, подвергающихся сильному износу (например, железнодорожные рельсы)
- Инструмент можно использовать на всех магнитных станках с хвостовиком Weldon

Подходят для всех портативных сверлильных станков с 19 мм хвостовиком Weldon, но особенно для буровых станков для рельс типа:

- Cembre
- Erico
- KKT
- Dubuis
- Universal
- Magtron
- Rotabroach

По запросу размеры могут быть представлены в дюймах



| Ø, мм | Глубина реза 25 мм | Арт. № |
|---------------------------|--------------------|------------|
| 14.0 | | 1905014025 |
| 16.0 | | 1905016025 |
| 17.0 | | 1905017025 |
| 18.0 | | 1905018025 |
| 19.0 | | 1905019025 |
| 20.0 | | 1905020025 |
| 22.0 | | 1905022025 |
| 23.0 | | 1905023025 |
| 24.0 | | 1905024025 |
| 25.0 | | 1905025025 |
| 26.0 | | 1905026025 |
| 27.0 | | 1905027025 |
| 27.5 | | 1905027525 |
| 28.0 | | 1905028025 |
| 30.0 | | 1905030025 |
| 31.0 | | 1905031025 |
| 32.0 | | 1905032025 |
| 33.0 | | 1905033025 |
| 34.0 | | 1905034025 |
| 36.0 | | 1905036025 |
| Сбрасыватель 6.35 x 77 мм | | 1926500 |

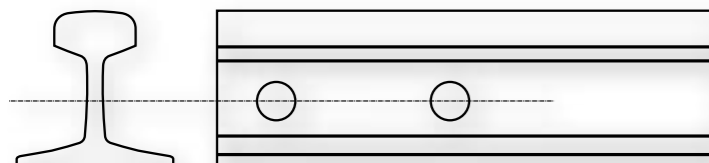
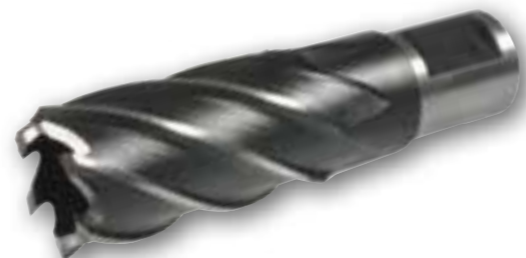
| Ø, мм | Глубина реза 50 мм | Арт. № |
|----------------------------|--------------------|------------|
| 14.0 | | 1905014050 |
| 16.0 | | 1905016050 |
| 17.0 | | 1905017050 |
| 18.0 | | 1905018050 |
| 19.0 | | 1905019050 |
| 20.0 | | 1905020050 |
| 22.0 | | 1905022050 |
| 23.0 | | 1905023050 |
| 24.0 | | 1905024050 |
| 25.0 | | 1905025050 |
| 26.0 | | 1905026050 |
| 27.0 | | 1905027050 |
| 27.5 | | 1905027550 |
| 28.0 | | 1905028050 |
| 30.0 | | 1905030050 |
| 31.0 | | 1905031050 |
| 32.0 | | 1905032050 |
| 33.0 | | 1905033050 |
| 34.0 | | 1905034050 |
| 36.0 | | 1905036050 |
| Сбрасыватель 6.35 x 102 мм | | 1950500 |

Совет:

Особенно подходит для сверления Hardox и подобного плана высокопрочных видов стали. Назовите, какую сталь Вам нужно сверлить - и мы охотно проконсультируем Вас.

Еще один совет:

ASP-60 для „невозможных“ задач - на заказ!



ALFRA Rotabest® – сверла HSS-Co-Eco для FEIN-QUICK IN

Для сверлильных станков FEIN

- Подходят для магнитных сверлильных станков FEIN с держателем инструмента Quick IN.
- Подходят для быстрозажимного механизма FEIN Quick-IN, станков моделей KBM 32 Q, KBM 50 Q, KBM 65 Q, KBM 65 QF
- Качество стали: специальная высокопроизводительная быстрорежущая сталь
- Внутреннее отверстие: 6.4 мм
- Специальный хвостовик 18.0 мм с 4 углублениями



Арт. № 1936500

По запросу размеры могут быть представлены в дюймах

| Ø, мм | Глубина реза 35 мм | Арт. № |
|----------------------------|--------------------|------------|
| 12.0 | | 1909012035 |
| 13.0 | | 1909013035 |
| 14.0 | | 1909014035 |
| 15.0 | | 1909015035 |
| 16.0 | | 1909016035 |
| 17.0 | | 1909017035 |
| 18.0 | | 1909018035 |
| 19.0 | | 1909019035 |
| 20.0 | | 1909020035 |
| 21.0 | | 1909021035 |
| 22.0 | | 1909022035 |
| 23.0 | | 1909023035 |
| 24.0 | | 1909024035 |
| 25.0 | | 1909025035 |
| 26.0 | | 1909026035 |
| 27.0 | | 1909027035 |
| 28.0 | | 1909028035 |
| 29.0 | | 1909029035 |
| 30.0 | | 1909030035 |
| 31.0 | | 1909031035 |
| 32.0 | | 1909032035 |
| Сбрасыватель 6,35 x 106 мм | | 1936500 |



Высокопроизводительная заточка с черновым и отделочным режущими

ALFRA Rotabest® – сверла HSS-Co-Eco для FEIN + Hitachi

- Переходник с внутренней резьбой M18 x 6P 1.5
- Подходит для станков Hitachi

| Ø, мм | Глубина реза 50 мм | Арт. № |
|-------|--------------------|------------|
| 12.0 | | 1908012050 |
| 13.0 | | 1908013050 |
| 14.0 | | 1908014050 |
| 15.0 | | 1908015050 |
| 16.0 | | 1908016050 |
| 17.0 | | 1908017050 |
| 18.0 | | 1908018050 |
| 19.0 | | 1908019050 |
| 20.0 | | 1908020050 |
| 21.0 | | 1908021050 |
| 22.0 | | 1908022050 |
| 23.0 | | 1908023050 |
| 24.0 | | 1908024050 |
| 25.0 | | 1908025050 |
| 26.0 | | 1908026050 |
| 27.0 | | 1908027050 |
| 28.0 | | 1908028050 |
| 29.0 | | 1908029050 |
| 30.0 | | 1908030050 |





ALFRA Rotabest® – твердосплавные корончатые сверла ТСТ

С хвостовиком Weldon 19.0 мм

- Хвостовик Weldon 19 мм
- Внутреннее отверстие: Ø 14 - 17 мм = 6,35 мм
Ø 18 - 50 мм = 8,0 мм
- Заточка: черновой резец - центральный резец - отделочный резец
- Для наиболее высоких требований к времени резки и продолжительности срока службы инструмента
- Инструмент подходит для всех магнитных сверлильных станков с хвостовиком Weldon



| Ø, мм | Глубина реза 35 мм | Арт. № |
|-------|--------------------|------------|
| 14.0 | | 2003014035 |
| 15.0 | | 2003015035 |
| 16.0 | | 2003016035 |
| 17.0 | | 2003017035 |
| 18.0 | | 2003018035 |
| 19.0 | | 2003019035 |
| 20.0 | | 2003020035 |
| 21.0 | | 2003021035 |
| 22.0 | | 2003022035 |
| 23.0 | | 2003023035 |
| 24.0 | | 2003024035 |
| 25.0 | | 2003025035 |
| 26.0 | | 2003026035 |
| 27.0 | | 2003027035 |
| 28.0 | | 2003028035 |
| 29.0 | | 2003029035 |
| 30.0 | | 2003030035 |
| 31.0 | | 2003031035 |
| 32.0 | | 2003032035 |
| 33.0 | | 2003033035 |
| 34.0 | | 2003034035 |
| 35.0 | | 2003035035 |
| 36.0 | | - |
| 37.0 | | - |
| 38.0 | | - |
| 39.0 | | - |
| 40.0 | | - |
| 41.0 | | - |
| 42.0 | | - |
| 43.0 | | - |
| 44.0 | | - |
| 45.0 | | - |
| 46.0 | | - |
| 47.0 | | - |
| 48.0 | | - |
| 49.0 | | - |
| 50.0 | | - |

| Ø, мм | Глубина реза 50 мм | Арт. № |
|-------|--------------------|------------|
| 14.0 | | 2003014050 |
| 15.0 | | 2003015050 |
| 16.0 | | 2003016050 |
| 17.0 | | 2003017050 |
| 18.0 | | 2003018050 |
| 19.0 | | 2003019050 |
| 20.0 | | 2003020050 |
| 21.0 | | 2003021050 |
| 22.0 | | 2003022050 |
| 23.0 | | 2003023050 |
| 24.0 | | 2003024050 |
| 25.0 | | 2003025050 |
| 26.0 | | 2003026050 |
| 27.0 | | 2003027050 |
| 28.0 | | 2003028050 |
| 29.0 | | 2003029050 |
| 30.0 | | 2003030050 |
| 31.0 | | 2003031050 |
| 32.0 | | 2003032050 |
| 33.0 | | 2003033050 |
| 34.0 | | 2003034050 |
| 35.0 | | 2003035050 |
| 36.0 | | 2003036050 |
| 37.0 | | 2003037050 |
| 38.0 | | 2003038050 |
| 39.0 | | 2003039050 |
| 40.0 | | 2003040050 |
| 41.0 | | 2003041050 |
| 42.0 | | 2003042050 |
| 43.0 | | 2003043050 |
| 44.0 | | 2003044050 |
| 45.0 | | 2003045050 |
| 46.0 | | 2003046050 |
| 47.0 | | 2003047050 |
| 48.0 | | 2003048050 |
| 49.0 | | 2003049050 |
| 50.0 | | 2003050050 |

| | |
|---|---------|
| Сбрасыватель для Ø 14 - 17 мм, 6.35 x 87 мм | 1935500 |
| Сбрасыватель для Ø 18 - 50 мм, 8 x 87 мм | 2001500 |

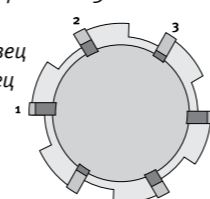
| | |
|--|---------|
| Сбрасыватель для Ø 14 - 17 мм, 6.35 x 102 мм | 1950500 |
| Сбрасыватель для Ø 18 - 50 мм, 8 x 102 мм | 2001501 |

Подходят для всех магнитных сверлильных станков с хвостовиком Weldon - для ALFRA-Rotabest® (Weldon), ALFRA-RotaQuick® с быстросменной системой, BDS, Вух, Ruko, Magnetor, Euroboor, Universal, Nitto, Jancy, Hougen, а также Magtron, Promac, Rotabroach и других.



“Система распределения стружки” от ALFRA - чёткое сверление в 3 шага:

- 1 черновой резец
- 2 центральный резец
- 3 отделочный резец



ALFRA Rotabest® – твердосплавные корончатые сверла ТСТ

Подходят ко всем станкам колонкового бурения, колонковым перфораторам и фрезерным станкам



| Ø, мм | Глубина реза 50 мм | Арт. № |
|-------------------------|--------------------|------------|
| 51.0 | | 2002051050 |
| 52.0 | | 2002052050 |
| 53.0 | | 2002053050 |
| 54.0 | | 2002054050 |
| 55.0 | | 2002055050 |
| 56.0 | | 2002056050 |
| 57.0 | | 2002057050 |
| 58.0 | | 2002058050 |
| 59.0 | | 2002059050 |
| 60.0 | | 2002060050 |
| 61.0 | | 2002061050 |
| 62.0 | | 2002062050 |
| 63.0 | | 2002063050 |
| 64.0 | | 2002064050 |
| 65.0 | | 2002065050 |
| 66.0 | | 2002066050 |
| 67.0 | | 2002067050 |
| 68.0 | | 2002068050 |
| 69.0 | | 2002069050 |
| 70.0 | | 2002070050 |
| 71.0 | | 2002071050 |
| 72.0 | | 2002072050 |
| 73.0 | | 2002073050 |
| 74.0 | | 2002074050 |
| 75.0 | | 2002075050 |
| 76.0 | | 2002076050 |
| 77.0 | | 2002077050 |
| 78.0 | | 2002078050 |
| 79.0 | | 2002079050 |
| 80.0 | | 2002080050 |
| 81.0 | | 2002081050 |
| 82.0 | | 2002082050 |
| 83.0 | | 2002083050 |
| 84.0 | | 2002084050 |
| 85.0 | | 2002085050 |
| 86.0 | | 2002086050 |
| 87.0 | | 2002087050 |
| 88.0 | | 2002088050 |
| 89.0 | | 2002089050 |
| 90.0 | | 2002090050 |
| 91.0 | | 2002091050 |
| 92.0 | | 2002092050 |
| 93.0 | | 2002093050 |
| 94.0 | | 2002094050 |
| 95.0 | | 2002095050 |
| 96.0 | | 2002096050 |
| 97.0 | | 2002097050 |
| 98.0 | | 2002098050 |
| 99.0 | | 2002099050 |
| 100.0 | | 2002100050 |
| ■ на заказ | | |
| Сбрасыватель 8 x 102 мм | | 2001501 |
| Державка AL 2/МК 2 | | 20220 |
| Державка AL 3/МК 3 | | 20230 |
| Державка AL 4/МК 4 | | 20240 |
| Державка AL 5/МК 5 | | 20250 |

- Тяжелая конструкция со шпоночным пазом и призматической шпонкой.
- Испытания показали, что данная конструкция прекрасно зарекомендовала себя для станков со стандартным хвостовиком Weldon 32 мм. Предотвращает высокое скручивающее усилие.
- Заточка: черновой, центральный и отделочный резцы.
- Необходима державка с внутренним охлаждением:
 - AL 3 МК 3 Арт. № 20230
 - AL 4 МК 4 Арт. № 20240
 - AL 5 МК 5 Арт. № 20250
- По запросу: глубина реза 100 мм и сбрасыватель 8 x 160 мм, Арт. № 2001502

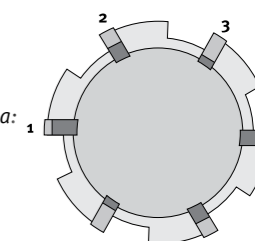


По запросу размеры могут быть представлены в дюймах

Более короткая и прочная конструкция. Высокая точность концентрического вращения.

“Система распределения стружки” от ALFRA - чёткое сверление в 3 шага:

- 1 черновой резец
- 2 центральный резец
- 3 отделочный резец



Преимущества твердосплавных корончатых сверл ALFRA, “Тяжёлый промышленный тип” ТСТ:

- точная резка – даже предварительная
- отличные возможности центровки
- меньший нажим при резке – низкий уровень потребляемой мощности
- сверление без вибраций
- система распределения стружки - никакого застревания стружки
- полная глубина сверления за один проход
- смена инструмента без затруднений



Арт. № 20230



ALFRA Rotabest® – твердосплавные сверла для рельс

С хвостовиком Weldon 19.0 мм



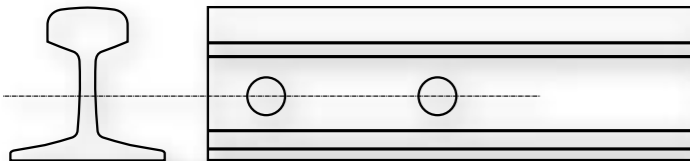
- С хвостовиком Weldon 19 мм
- Внутреннее отверстие: 6,35 мм
- Соответствует работам, требующим износостойкости, например, сверлению рельс
- Эффективная режущая кромка с черновыми и чистовыми резцами

Подходят для всех портативных магнитных сверлильных станков с хвостовиком Weldon 19 мм, но особенно для станков, работающих с железнодорожными рельсами:

- Cembre
- Erico
- KKT
- Dubuis
- Universal
- Magtron
- Rotabroach

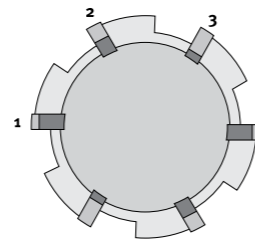


| Ø, мм | Глубина реза 25 мм | Арт. № | Ø, мм | Глубина реза 50 мм | Арт. № |
|---------------------------|--------------------|------------|----------------------------|--------------------|------------|
| 19.0 | | 2005019025 | 19.0 | | 2005019050 |
| 20.0 | | 2005020025 | 20.0 | | 2005020050 |
| 21.0 | | 2005021025 | 21.0 | | 2005021050 |
| 22.0 | | 2005022025 | 22.0 | | 2005022050 |
| 23.0 | | 2005023025 | 23.0 | | 2005023050 |
| 24.0 | | 2005024025 | 24.0 | | 2005024050 |
| 25.0 | | 2005025025 | 25.0 | | 2005025050 |
| 26.0 | | 2005026025 | 26.0 | | 2005026050 |
| 27.5 | | 2005027525 | 27.5 | | 2005027550 |
| 28.0 | | 2005028025 | 28.0 | | 2005028050 |
| 30.0 | | 2005030025 | 30.0 | | 2005030050 |
| 31.0 | | 2005031025 | 31.0 | | 2005031050 |
| 32.0 | | 2005032025 | 32.0 | | 2005032050 |
| 33.0 | | 2005033025 | 33.0 | | 2005033050 |
| 34.0 | | 2005034025 | 34.0 | | 2005034050 |
| 36.0 | | 2005036025 | 36.0 | | 2005036050 |
| Сбрасыватель 6.35 x 77 мм | | 1926500 | Сбрасыватель 6.35 x 102 мм | | 1950500 |



“Система распределения стружки” от ALFRA - чёткое сверление в 3 шага:

- 1 черновой резец
- 2 центральный резец
- 3 отделочный резец



ALFRA Rotabest® – сверла HSS для FEIN + Hitachi

Alfra. Сделано в Германии



| Ø, мм | Арт. № | Арт. № |
|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | M18 x 6P 1.5 Глубина реза 50 мм | Quick IN Глубина реза 35 мм |
| 12.0 | 2008012050 | 2009012035 |
| 13.0 | 2008013050 | 2009013035 |
| 14.0 | 2008014050 | 2009014035 |
| 15.0 | 2008015050 | 2009015035 |
| 16.0 | 2008016050 | 2009016035 |
| 17.0 | 2008017050 | 2009017035 |
| 18.0 | 2008018050 | 2009018035 |
| 19.0 | 2008019050 | 2009019035 |
| 20.0 | 2008020050 | 2009020035 |
| 21.0 | 2008021050 | 2009021035 |
| 22.0 | 2008022050 | 2009022035 |
| 23.0 | 2008023050 | 2009023035 |
| 24.0 | 2008024050 | 2009024035 |
| 25.0 | 2008025050 | 2009025035 |
| 26.0 | 2008026050 | 2009026035 |
| 27.0 | 2008027050 | 2009027035 |
| 28.0 | 2008028050 | 2009028035 |
| 29.0 | 2008029050 | 2009029035 |
| 30.0 | 2008030050 | 2009030035 |
| 31.0 | 2008031050 | 2009031035 |
| 32.0 | 2008032050 | 2009032035 |
| 33.0 | 2008033050 | 2009033035 |
| 34.0 | 2008034050 | 2009034035 |
| 35.0 | 2008035050 | 2009035035 |
| 36.0 | 2008036050 | 2009036035 |
| 37.0 | 2008037050 | 2009037035 |
| 38.0 | 2008038050 | 2009038035 |
| 39.0 | 2008039050 | 2009039035 |
| 40.0 | 2008040050 | 2009040035 |
| 41.0 | 2008041050 | 2009041035 |
| 42.0 | 2008042050 | 2009042035 |
| 43.0 | 2008043050 | 2009043035 |
| 44.0 | 2008044050 | 2009044035 |
| 45.0 | 2008045050 | 2009045035 |
| 46.0 | 2008046050 | 2009046035 |
| 47.0 | 2008047050 | 2009047035 |
| 48.0 | 2008048050 | 2009048035 |
| 49.0 | 2008049050 | 2009049035 |
| 50.0 | 2008050050 | 2009050035 |
| 51.0 | 2008051050 | 2009051035 |
| 52.0 | 2008052050 | 2009052035 |
| 53.0 | 2008053050 | 2009053035 |
| 54.0 | 2008054050 | 2009054035 |
| 55.0 | 2008055050 | 2009055035 |
| 57.0 | 2008057050 | 2009057035 |
| 58.0 | 2008058050 | 2009058035 |
| 59.0 | 2008059050 | 2009059035 |
| 60.0 | 2008060050 | 2009060035 |
| 61.0 | 2008061050 | 2009061035 |
| 62.0 | 2008062050 | 2009062035 |
| 63.0 | 2008063050 | 2009063035 |
| 64.0 | 2008064050 | 2009064035 |
| 65.0 | 2008065050 | 2009065035 |
| Сбрасыватель 6.35 x 106 мм | | 1936500 |

- 2008... с внутренней резьбой M18 x 6P 1.5. Также подходят для станков Hitachi

- 2009... подходят для магнитных сверлильных станков FEIN с державкой Quick IN.



Арт. № 2008...



Внутренняя резьба M18 x 6P 1.5



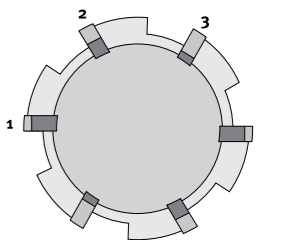
Арт. № 2009...



Арт. № 1936500

“Система распределения стружки” от ALFRA - чёткое сверление в 3 шага:

- 1 черновой резец
- 2 центральный резец
- 3 отделочный резец





HSS - Спиральные сверла

С хвостовиком Weldon 19.0 мм

- Устанавливаются на магнитные сверлильные станки с хвостовиком Weldon 19.0 мм
- Идеально подходят для высверливания отверстий до Ø 12 мм

| Ø, мм | HSS-Спиральное сверло с хвостовиком Weldon | Арт. № |
|-------|--|---------|
| 6,0 | | 0802606 |
| 8,0 | | 0802608 |
| 9,0 | | 0802609 |
| 10,0 | | 0802610 |
| 11,0 | | 0802611 |
| 12,0 | | 0802612 |



Арт. № 08026

Набор спиральных сверл HSS

6 сверл в наборе с хвостовиком Weldon
1 x Ø 6.0 - 8.0 - 9.0 - 10.0 - 11.0 - 12.0 мм
в пластиковом кейсе



Арт. № 08026



ALFRA RotaSpeed® – Пила по металлу RS 230A

Ручное управление

Идеальный станок для использования на стройках и в мастерских благодаря почти безоблойной резке без охлаждения. Для быстрой и ровной резки труб, резьбовых стержней, стальных профилей, кабель-каналов, гофрированного и трапециевидного листового материала, многослойных панелей, элементов полной заводской готовности и многого другого.

Очевидные преимущества:

- Высокопроизводительный двигатель мощностью 1800 Вт для точных срезов без охлаждения
- Быстрота и лёгкость замены полотна пилы
- Регулируемая глубина реза до 82 мм
- Наклон пилы регулируется для распиловки под углом до 45°
- Резервуар для стружки
- Идеальная пила для использования в ремонтных и слесарных мастерских, в сварочных цехах, при строительстве стоек, крыш, фасадов, кабин, а также при инженерном оборудовании зданий
- Наиболее эффективно применяется в случаях, когда угловые шлифовальные машины недостаточно мощны или оставляют неровный срез
- Функция резки под наклоном идеальна для подготовки швов к сварке

ALFRA RotaSpeed® RS 230A

| | |
|--|-------------------|
| Диаметр полотна пилы: | 230 мм (9 дюймов) |
| Держатель полотна пилы: | 25.4 мм |
| Мощность: | 1800 Вт |
| Скорость, об./мин.: | 2700 |
| Наклон: | 0 - 45° |
| Глубина реза мм 0°: | 82 |
| Глубина реза мм 45°: | 56 |
| Макс. толщина материала (в зависимости от вида): | 8 мм |
| Напряжение: | 230 В - 50 Гц |
| Вес: | 8 кг |

Арт. №

Alfra RotaSpeed® RS 230A 22411

Комплект поставки:

Пила с 2-мя твердосплавными полотнами высшего качества, руководство по эксплуатации, направляющая планка, набор инструмента, распорная втулка для установки полотна пилы. Поставляется в картонной коробке.



- Полотно с карбидовольфрамовыми зубцами подходит для пил по металлу ALFRA, Flex, Euroboor, Evolution, Hitech, Jepson, Metallkraft, Ridgid и др.
- Специальные твердосплавные полотна обеспечивают быструю и чистую резку труб, стальных профилей, кабель-каналов, гофрированного и трапециевидного листового материала, многослойных панелей, элементов полной заводской готовности, крепёжных элементов (DIN-рейки) методом резания без СОЖ.
- Для использования при резке по металлу, CrNi стали*, алюминию.
- Эффективная резка и продолжительный срок службы инструмента. Соотношение цены и качества этого устройства делает его высокоэкономичным.
- Необходимо следовать соответствующим указаниям и инструкциям производителя при применении этих пильных полотен.

Высшее качество

| Ø пилы, мм | Применение | Размеры, мм | Кол-во зубьев | Арт. № |
|------------|-------------------------------|-------------|---------------|--------|
| 180/7" | Сталь* | 180 x 20 | 34 | 22205 |
| 200/8" | Сталь* | 200 x 20 | 42 | 22255 |
| 230/9" | Сталь* | 230 x 25.4 | 48 | 22305 |
| 230/9" | Алюминий | 230 x 25.4 | 62 | 22306 |
| 230/9" | Трапециевидная листовая сталь | 230 x 25.4 | 80 | 22307 |

* Срок службы инструмента при работе по нержавеющей стали будет ниже в соотношении с толщиной материала.

