

ФРЕЗЕР АРБУЗНЫЙ ТИПА 32Ф2



НАЗНАЧЕНИЕ

Фрезеры арбузные предназначены для работы в составе компоновки при вырезке окна в обсадной колонне.

КОНСТРУКЦИЯ

Фрезер состоит из корпуса, изготовленного из высокопрочной легированной стали, и режущей-истирающей напайки, состоящей из частиц дробленого карбида вольфрама, внедренных в матрицу из никель-содержащей латуни. В верхней и нижней части корпуса выполнены присоединительные резьбы. На боковых поверхностях корпуса выполнены спиралевидные ребра, армированные твердосплавными вставками и режущей-истирающей напайкой.

Фрезер спускается в скважину на бурильных трубах в компоновке с оконно-стартовым фрезером типа 37Ф4 или 37Ф5.

При оформлении заказа на поставку фрезеров 32Ф2 следует указывать:

- шифр типоразмера фрезера;
- исполнение (правое или левое);
- обозначение присоединительных резьб, если они отличаются от приведенного в таблице.

Шифр типоразмера фрезера	Наружный диаметр фрезера		Присоединительная резьба верхняя (муфта)		Присоединительная резьба нижняя (ниппель)	
	мм	inch				
32Ф2-121	121,0	4 3/4	3-73	NC 26	3-73	NC 26
32Ф2-123	123,0	4 27/32	3-73	NC 26	3-73	NC 26
32Ф2-124	124,0	4 7/8	3-73	NC 26	3-73	NC 26
32Ф2-125	125,0	4 29/32	3-73	NC 26	3-73	NC 26
32Ф2-126	126,0	4 31/32	3-73	NC 26	3-73	NC 26
32Ф2-144	144,0	5 21/32	3-76	2 7/8 Reg	3-76	2 7/8 Reg
32Ф2-145	145,0	5 11/16	3-76	2 7/8 Reg	3-76	2 7/8 Reg
32Ф2-146	146,0	5 3/4	3-76	2 7/8 Reg	3-76	2 7/8 Reg
32Ф2-153	153,0	6 1/32	3-88	3 1/2 Reg	3-88	3 1/2 Reg
32Ф2-155	155,0	6 3/32	3-88	3 1/2 Reg	3-88	3 1/2 Reg
32Ф2-156	156,0	6 1/8	3-88	3 1/2 Reg	3-88	3 1/2 Reg
32Ф2-213	213,0	8 3/8	3-117	4 1/2 Reg	3-117	4 1/2 Reg
32Ф2-216	216,0	8 1/2	3-117	4 1/2 Reg	3-117	4 1/2 Reg

* Все размеры в дюймах представлены в справочных значениях и могут отличаться от размеров в миллиметрах не более чем +/-1/64". В случае необходимости приобретения оборудования в строгом соответствии с дюймовой системой исчисления просим указать это при формировании заказа.