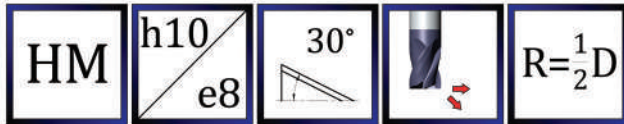
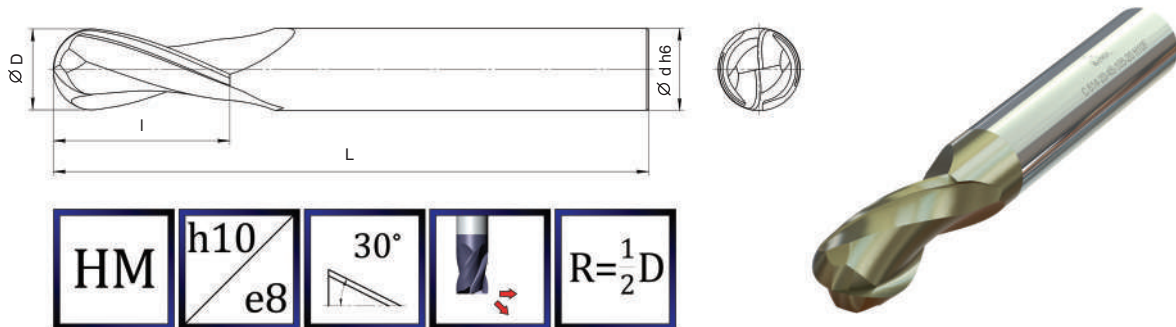


ФРЕЗЫ концевые твердосплавные со сферическим торцом

ТУ 25.73.40-056-36293294-2019

Назначение: фрезы предназначены как для универсального, так и копирного фрезерования и фрезерования пространственно-сложных деталей из высокопрочных материалов, стального и чугунного литья. Эффективны при обработке пресс-форм и штампов.



Обозначение	D	l	L	d	z	наличие
Короткая серия						
C 612-3-6-39-C3	3	6	39	3	2	○
C 612-4-8-51-C4	4	8	51	4	2	○
C 612-5-9-51-C5	5	9	51	5	2	○
C 612-6-10-51-C6	6	10	51	6	2	○
C 612-8-12-59-C8	8	12	59	8	2	○
C 612-10-14-67-C10	10	14	67	10	2	○
C 612-12-16-74-C12	12	16	74	12	2	○
C 612-14-18-76-C14	14	18	76	14	2	○
C 612-16-22-83-C16	16	22	83	16	2	○
C 612-18-24-85-C18	18	24	85	18	2	○
C 612-20-26-93-C20	20	26	93	20	2	○
Средняя серия						
C 613-3-9-39-C3	3	9	39	3	2	●
C 613-4-9-51-C4	4	9	51	4	2	○
C 613-5-11-51-C5	5	11	51	5	2	○
C 613-6-11-58-C6	6	11	58	6	2	●
C 613-8-13-64-C8	8	13	64	8	2	○
C 613-10-15-73-C10	10	15	73	10	2	●
C 613-12-17-84-C12	12	17	84	12	2	○
C 613-14-19-84-C14	14	19	84	14	2	○
C 613-16-23-93-C16	16	23	93	16	2	○
C 613-18-25-93-C18	18	25	93	18	2	○
C 613-20-27-100-C20	20	27	100	20	2	○
Длинная серия						
C 614-3-15-80-C3	3	15	80	3	2	○
C 614-4-15-80-C4	4	15	80	4	2	●
C 614-5-25-80-C5	5	25	80	5	2	●
C 614-6-30-80-C6	6	30	80	6	2	○
C 614-8-45-89-C8	8	45	89	8	2	○
C 614-10-45-89-C10	10	45	89	10	2	●
C 614-12-45-100-C12	12	45	100	12	2	○
C 614-14-45-100-C14	14	45	100	14	2	○
C 614-16-45-100-C16	16	45	100	16	2	●
C 614-18-45-100-C18	18	45	100	18	2	○
C 614-20-45-105-C20	20	45	105	20	2	○
Группа применения						
P	M	K	N	S	H	
■	■	■	■	□	□	
Пример заказа: Фреза твердосплавная C 614-4-15-80-C4 10 шт.						
● – складская продукция ○ – под заказ						