

Исполнение ISOMASTER AS



✓

DIN 863 T3
(тип D10)
NF E 11-090

0,01 мм

Измерительные
поверхности из
карбида вольфрама

Угол призмы 60°
для 3-х канавочных
деталей или 108° для
5-ти канавочных

0,75 мм для 3-х
канавочных 0,559 мм
для 5-ти канавочных
деталей

Макс. 10 Н

Пластиковый футляр

Идентификационный
номер

Протокол испытаний
с сертификатом
соответствия



мм

Трехканавочные детали (60°)

00410001	1 ÷ 7
00410002	5 ÷ 20
00410003	20 ÷ 35
00410004	35 ÷ 50
00410005	50 ÷ 65
00410006	65 ÷ 80

Пятиканавочные детали (108°)

00410101	1 ÷ 7
00410102	5 ÷ 25
00410103	25 ÷ 45
00410104	45 ÷ 65
00410105	65 ÷ 85
00410106	85 ÷ 105



✓

Закаленная сталь

Начиная с номин.
размера 20 мм,
имеет пластиковую
защитную наставку.
Размер выгравирован
на торце

Идентификационный
номер

Протокол испытаний
с сертификатом
соответствия

Цилиндрические установочные нормал



мм

мкм

мкм

00440001	5	0,5	—
00440002	20	0,7	1
00440003	25	0,7	1
00440004	35	1	1
00440005	45	1,2	1,5
00440006	50	1,2	1,5
00440007	65	1,5	1,5
00440008	85	2	2