

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