

БОРЫ ДЛЯ УГЛОВОГО НАКОНЕЧНИКА / RIGHT ANGLE

АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	ДЛИНА РАБОЧЕЙ ЧАСТИ	КОД ISO 9001	ЦВЕТОВОЙ КОД ISO 9001 CODE	МАХ Ø РАБОЧЕЙ ЧАСТИ
DIAMOND BUR	LENGTH OF WORK PIECE	ISO 9001 CODE	COLOR CODE ISO 9001 CODE	MAX DIAMETER

	1,0	806.204.001	●●	010
	1,0	806.205.001	●●	010
	1,2	806.204.001	●●●	012
	1,2	806.205.001	●●●	012
	1,4	806.204.001	●●●	014
	1,4	806.205.001	●●●	014

СФЕРИЧЕСКАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С КОНУСНОЙ ШЕЙКОЙ 002 SPHERICAL COMBINED WITH CONIC NECK

	3,0	806.204.002	●●	012
	3,0	806.204.002	●●	014

	1,6	806.204.010	●●	012
	1,6	806.205.010	●●	012
	1,6	806.204.010	●●●	014
	1,6	806.205.010	●●●	014
	1,6	806.204.010	●●●	016

КОЛЕСОВИДНАЯ 041 WHEEL-SHAPED

	1,0	806.204.041	●	040
	1,0	806.204.041	●	050

КОЛЕСОВИДНАЯ, ЗАКРУГЛЕННАЯ ПО БОКОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ 068 WHEEL-SHAPED WITH ROUNDED SIDES

	1,5	806.204.068	●	040
	1,5	806.205.068	●	040
	2,0	806.204.068	●	050

ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ С ПОЛУСФЕРОЙ НА ТОРЦЕ 140, 141 CYLINDRICAL WITH SEMISPHERE ON THE EDGE

	6,0	806.204.140	●●	012
	6,0	806.205.140	●●	012
	6,0	806.204.140	●●	014

АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	ДЛИНА РАБОЧЕЙ ЧАСТИ	КОД ISO 9001	ЦВЕТОВОЙ КОД ISO 9001 CODE	МАХ Ø РАБОЧЕЙ ЧАСТИ
DIAMOND BUR	LENGTH OF WORK PIECE	ISO 9001 CODE	COLOR CODE ISO 9001 CODE	MAX DIAMETER

СФЕРИЧЕСКАЯ 001 SPHERICAL

	1,6	806.204.001	●●●	016
	1,6	806.205.001	●●●	016
	1,8	806.204.001	●●●	018
	1,8	806.205.001	●●●	018
	2,1	806.204.001	●●●	021
	2,1	806.205.001	●●●	021

	3,0	806.204.002	●●	018
	3,0	806.204.002	●●	016

ОБРАТНОКОНУСНАЯ 010, 014 INVERTED CONE

	1,6	806.205.010	●●	016
	1,6	806.204.010	●●	018
	1,6	806.205.010	●●	018
	2,3	806.204.010	●●●	021
	2,3	806.205.010	●●●	021

ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ 109, 110, 111 CYLINDRICAL

	4,0	806.204.109	●	010
	4,0	806.205.109	●	010
	4,0	806.204.109	●	012
	4,0	806.205.109	●	012
	6,0	806.204.110	●	010
	6,0	806.204.110	●●	012
	6,0	806.205.110	●●	012
	6,0	806.204.110	●●	014
	8,0	806.204.111	●●	010
	8,0	806.204.111	●●	012

	8,0	806.204.141	●●	012
	8,0	806.204.141	●	010

АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	ДЛИНА РАБОЧЕЙ ЧАСТИ	КОД ISO 9001	ЦВЕТОВОЙ КОД ISO 9001 CODE	МАХ Ø РАБОЧЕЙ ЧАСТИ
DIAMOND BUR	LENGTH OF WORK PIECE	ISO 9001 CODE	COLOR CODE ISO 9001 CODE	MAX DIAMETER

	2,3	806.204.001	●●●	023
	2,3	806.205.001	●●●	023
	2,5	806.204.001	●●●	025
	2,5	806.205.001	●●●	025
	2,7	806.204.001	●●●	027
	2,7	806.205.001	●●●	027
	2,7	806.205.001	●●	029
	2,7	806.205.001	●●	033

	3,0	806.204.002	●●	021
	3,0	806.204.002	●●	023
	3,0	806.204.002	●●	025

	2,3	806.204.010	●●	023
	2,3	806.205.010	●●	023
	2,3	806.204.010	●●	027
	1,0	806.204.014	●●	027
	1,0	806.205.014	●●	027

	6,0	806.205.110	●●	014
	6,0	806.204.110	●●	016
	6,0	806.205.110	●●	016
	6,0	806.204.110	●●	018
	6,0	806.205.110	●●	018
	6,0	806.204.110	●●	027
	6,0	806.205.110	●●	027
	8,0	806.204.111	●	009
	8,0	806.204.111	●	010
	8,0	806.204.111	●●	012
	8,0	806.204.111	●●	014
	8,0	806.204.111	●●	016

	8,0	806.204.141	●●	014
--	-----	-------------	----	-----

АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	ДЛИНА РАБОЧЕЙ ЧАСТИ	КОД ISO 9001	ЦВЕТОВОЙ КОД ISO 9001 CODE	МАХ Ø РАБОЧЕЙ ЧАСТИ
DIAMOND BUR	LENGTH OF WORK PIECE	ISO 9001 CODE	COLOR CODE ISO 9001 CODE	MAX DIAMETER

ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ С НАРЕЗКОЙ НА ТОРЦЕ 150 CYLINDRICAL END-SHARED

	—	806.204.150	●	012
--	---	-------------	---	-----

КОНУСНАЯ 165, 166, 167 CONIC

	8,0	806.204.165	●●	010
	8,0	806.204.165	●●●	012
	8,0	806.204.165	●●●	014
	8,0	806.204.165	●●●	016

	10,0	806.204.166	●●●	012
	10,0	806.204.166	●●●	014
	10,0	806.204.166	●●●	016
	10,0	806.204.166	●●	018

	10,0	806.204.166	●●●	025
	10,0	806.204.166	●●	027
	11,5	806.204.167	●●●	014
	11,5	806.204.167	●●	016

КОНУСНАЯ УСЕЧЕННАЯ 172 CONIC TRUNCATED

	8,0	806.204.172	●●	016
--	-----	-------------	----	-----

	8,0	806.204.172	●●	018
--	-----	-------------	----	-----

	8,0	806.204.172	●●	027
--	-----	-------------	----	-----

ПУЛЕВИДНАЯ 243, 249, 250 BULLET-SHAPED

	8,0	806.204.243	●●	014
	8,0	806.205.243	●●	014
	8,0	806.204.243	●●●	016

	8,0	806.205.243	●●●	016
	8,0	806.204.243	●●	018
	8,0	806.205.243	●●	018

	8,0	806.204.249	●	014
	8,0	806.204.249	●●	016
	10,0	806.204.250	●●	010
	10,0	806.204.250	●	012

ПЛАМЕВИДНАЯ ШИРОКАЯ 257, 277 WIDE FLAME-SHAPED

	3,0	806.204.257	●●●	014
	4,5	806.204.257	●●●	016
	4,5	806.204.257	●	018
	5,0	806.204.257	●●	021
	5,0	806.204.257	●	023

С КОНУСНОЙ ШЕЙКОЙ И КОНУСОМ НА ТОРЦЕ 299 WITH THE CONIC NECK AND A CONE ON THE EDGE

	10,0	806.204.299	●●	012
--	------	-------------	----	-----

ЛИНЗОВИДНАЯ 304 LEANS-SHAPED

	1,1	806.204.304	●	040
--	-----	-------------	---	-----



БОРЫ ДЛЯ УГЛОВОГО НАКОНЕЧНИКА / RIGHT ANGLE