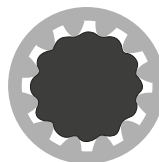
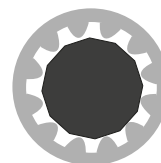
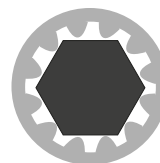
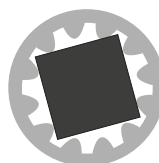




NASADKA UNIWERSALNA SPLINE, 1/2"



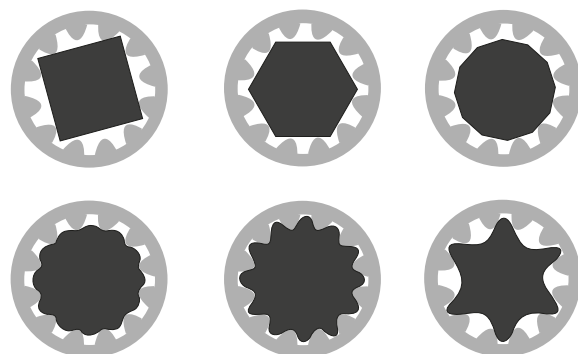
1/2" CrV

KOD	A [MM]	ROZMIAR ŚRUBY Z ŁBEM SZEŚCIOKĄTNYM [MM]	L [MM]		
18500	M8	8	38	-	10/240
18501	M9	9	38	-	10/300
18502	M10	10	38	-	10/300
18503	M11	11	38	-	10/240
18504	M12	12	38	-	50/250
18505	M13	13	38	-	50/300
18506	M14	14	38	-	50/300
18507	M15	15	38	-	50/300
18526	M16	16	38	-	50/300
18531	M17	17	38	-	50/300
18533	M18	18	38	-	50/250
18534	M19	19	38	-	50/300
18535	M20	20	38	-	10/240
18536	M21	21	38	-	10/300
18537	M22	22	38	-	50/200
18538	M24	24	38	-	10/100
18539	M27	27	42	-	10/100
18540	M30	30	42	-	50/100
18541	M32	32	42	-	50/100
ZR18500	M8	8	38	x	10/240
ZR18501	M9	9	38	x	10/300
ZR18502	M10	10	38	x	10/300
ZR18503	M11	11	38	x	10/240

CECHY PRODUKTU

Uniwersalny kształt umożliwiający pracę z nakrętkami i śrubami sześciokątnymi, metrycznymi, calowymi, kwadratowymi, TORX i SPLINE.



PROLINE®



1/2" CrV

CECHY PRODUKTU

Uniwersalny kształt umożliwiający pracę z nakrętkami i śrubami sześciokątными, metrycznymi, calowymi, kwadratowymi, TORX i SPLINE.

KOD	A [MM]	ROZMIAR ŚRUBY Z ŁBEM SZEŚCIOKĄTNYM [MM]	L [MM]		
ZR18504	M12	12	38	x	50/300
ZR18505	M13	13	38	x	50/300
ZR18506	M14	14	38	x	50/300
ZR18507	M15	15	38	x	50/300
ZR18526	M16	16	38	x	50/300
ZR18531	M17	17	38	x	50/300
ZR18533	M18	18	38	x	50/250
ZR18534	M19	19	38	x	50/300
ZR18535	M20	20	38	x	10/240
ZR18536	M21	21	38	x	10/300
ZR18537	M22	22	38	x	50/200
ZR18538	M24	24	38	x	10/100
ZR18539	M27	27	42	x	10/100
ZR18540	M30	30	42	x	50/100
ZR18541	M32	32	42	x	50/100

PROLINE®