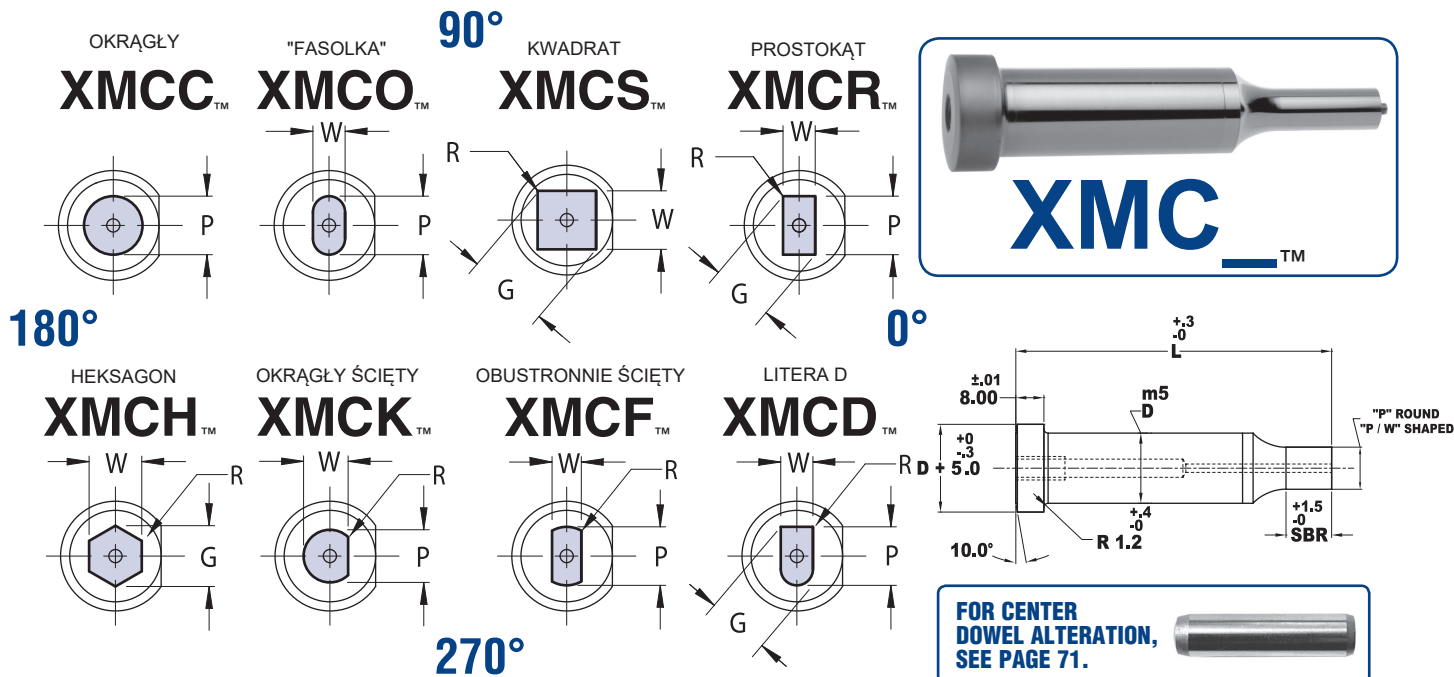


Z ODKLEJACZEM



FOR CENTER DOWEL ALTERATION, SEE PAGE 71.

WIDOK PATRZĄC PRZEZ OBSADĘ, LINIE CIĄGŁE DLA WYRAŻNEGO ZAZNACZENIA KSZTAŁTU

STANDARDOWE MODYFIKACJE, STRONA 68-73.

TYP KATALOGOWY	ŚREDNICA OBSADY D	OKRĄGLY	KSZTAŁTOWY		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA "L"					
		RANGE P	MIN W	MAX G/P	70	80	90	100	110	125
XMC_08	08	4.00 - 7.99	4.00	8.00	X	X	X	X	X	X
XMC_10	10	4.50 - 9.99	4.50	10.00	X	X	X	X	X	X
XMC_13	13	6.00 - 12.99	6.00	13.00	X	X	X	X	X	X
XMC_16	16	8.00 - 15.99	7.50	16.00	X	X	X	X	X	X
XMC_20	20	10.00 - 19.99	8.00	20.00	X	X	X	X	X	X
XMC_25	25	12.00 - 24.99	9.00	25.00	X	X	X	X	X	X
XMC_32	32	16.00 - 31.99	10.00	32.00	X	X	X	X	X	X

Materiał
 Stal: PM4 HRC 60-62
 Łeb: HRC 40-55

Standard Point Tolerance

Round P $\begin{matrix} +.01 \\ -.00 \end{matrix}$.01 P to D

Shape P, W $\pm .01$.025 P to D

PRZYKŁAD ZAMÓWIENIA:
 (Reference page 4)

SPECIFY:	QTY:	TYPE	"D"	"L"	LENGTH	P(OR P&W) DIMENSIONS	ALTERATION CODE
EXAMPLE:	6	XMCC	13	90	13	14.0 x 8.0	CD
EXAMPLE:	6	XMCO	16	80	STD	14.0 x 8.0	F1 @ 90

Uwaga: Zamawiając, standardowe przedziały cenowe to: 1, 2-3, 4-11, 12-23, 24-49, 50-99

TYP KATALOGOWY	ŚREDNICA OBSADY D	DŁUGOŚĆ ROBOCZA "SBR"		ROZMIAR ODKLEJACZA
		STD	OPJONALNIE B	
XMC_08	10	13	19	MAE 4
XMC_10	10	13	19	MAE 5
XMC_13	13	13	19	MAE 5
XMC_16	16	19	25	MAE 6
XMC_20	20	19	25	MAE 6
XMC_25	25	19	25	MAE 6
XMC_32	32	19	25	MAE 6

STANDARDOWA POZYCJA ZABEZPIECZENIA PRZED OBROTEM TO 0°. DOSTĘPNE POZYCJE 90°, 180°, 270°, BEZ ZMIANY CENY.