

Troqueles redondos para troquelar chapa acero inoxidable



Descripción

Herramientas hechas con aceros templados especiales que pueden soportar esfuerzos notables con una excelente resistencia a la abrasión. Permiten troquelar chapas de acero inoxidable de un espesor de hasta 4 mm. Se utilizan con los cilindros 00C90 y se emplean en el mecanizado de chapas.

Referencia	Ø mm	Referencia perno	Agujero guía mm	Espesor AISI 304	Espesor Fe 370	Emb. uds.
XX33155	15,5	XXPT11	14,5	3,0	4,0	1
XX3317	17,0					1
XX3318	18,0					1
XX3319	19,0					1
XX3320	20,0					1
XX3321	21,0					1
XX3322	22,0					1
XX33225	22,5					1
XX3323	23,0					1
XX3325	25,0					1
XX3326	26,0					1
XX3328	28,0	XXPT16	20,0	3,5	4,5	1
XX3330	30,0					1
XX3332	32,0					1
XX3338	38,0					1
XX3340	40,0					1
XX3348	48,0					1
XX3350	50,0	XXPT222	25,0	4,0	5,0	1
XX3352	52,0					1
XX3360	60,0					1
XX3370	70,0					1
XX3380	80,0	XXPT272	30,0	4,0	5,0	1
XX3390	90,0					1
XX3310	100,0					1



Pernos redondos para troqueles redondos

Referencia	Cilindro
XXPT11	00C61 00C90 (00RC90 + 00RC92)
XXPT16	00C61 00C90 (00RC90 + 00RC92)
XXPT222	00C90
XXPT272	00C90