

MACHO ESPECIAL MÁQUINA

DESCRIPCIÓN

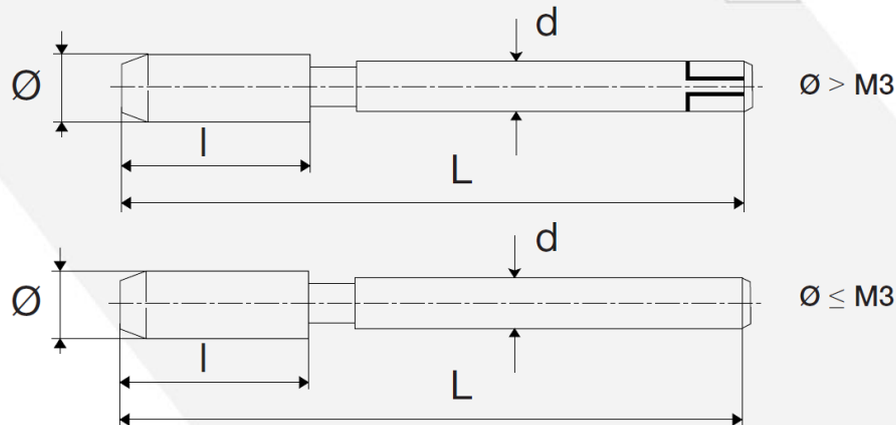
Machos especiales para máquina de ranuras rectas y paso grueso fabricados según DIN 376/B e ISO 2/6H.

CARACTERÍSTICAS

- Confeccionados en HSS con dureza 63-65 HCR.
- Tolerancia de mecanizado de clase 2/6H. Rosca métrica ISO.

APLICACIONES

Mantenimiento industrial y mecánico, instalaciones y montajes eléctricos, etc. Especialmente indicados para taladrar orificios en aceros con resistencia $R \leq 700$ N/mm², hierro fundido y metales no ferrosos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MACHO ESPECIAL MÁQUINA

HERRAMIENTAS Y MAQUINARIA

REFERENCIA	Ø x P (mm)	L TOTAL (mm)	I ÚTIL (mm)	d (mm)
0100141	3 x 0,50	56	11	2,2
0100142	4 x 0,70	63	13	2,8
0100143	5 x 0,80	70	16	3,5
0100144	6 x 1,00	80	19	4,5
0100145	8 x 1,25	90	22	6
0100146	10 x 1,5	100	24	7
0100147	12 x 1,75	110	29	9
0100149	14 x 2,00	110	30	11
0100148	16 x 2,00	110	30	12
0100151	18 x 2,50	125	34	14
0100152	20 x 2,50	140	34	16

BLINKER