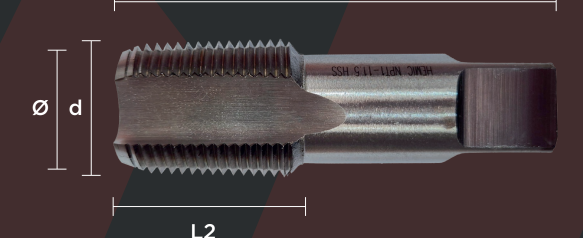


## **MACHOS ROSCA NPT ACERO AL CARBONO**



L1





Øpulg	Hilos	L1 mm	L2 mm	d mm	Código
1/8	28	54	19	8,8	873150108
1/4	19	62	27	11,8	873151104
3/8	19	65	27	15,3	873151308
1/2	14	79	35	19	873152102
3/4	14	83	35	24,5	873152304
1	11	95	44	30,8	873153100
11/4	/ 11	102	44	39,5	873153114
11/2	11	108	44	45	873154112

## Descripción

Roscas cónicas americanas para tuberías, ideales para uniones herméticas según norma ANSI B1.20.1. Fabricados en acero GCR15 fresado con dureza de 58 HRC, ofrecun precisión y durabilidad en trabajos

## **Especificaciones**

- Acero: GCR15 Fresado Composición acero: C: 0.95-1.05; Cr: 1.30-1.65; Mn: 0.25-0.45; Si: 0.15-0.35 P: ≤ 0.025; S: ≤0.025. Dureza: 58 HRC
- Resistencia: ≤ 800 N/mm<sup>2</sup>
- **DIN: 352**
- Rosca: Cónica americana NPT (Rosca nacional para tuberías).
- Ángulo de rosca: 60°

## **Aplicaciones de uso**

- Trabajos manuales.
- Norma estadounidense ANSI B1.20.1.
- Ideal para sellos más herméticos.
- Usar aceite refrigerante al momento de cortar.









