

ENSAT 307 INSERTO

Inserto Autocortante

- Disponível em roscas M3 a M16.
- Alta resistência ao torque.
- Dispensa o uso de machos cortantes, uma vez que o próprio inserto é capaz de realizar o corte.
- Indicado para recuperar roscas espanadas.
- Possibilita a aplicação em locais com espaço reduzido ou baixa espessura da parede residual.
- Material Aço zincado branco / Inox



Descrição	Rosca Interna	(L) Comp. Total	(D) Externo Corpo	Diâmetro do Furo Baixa Dureza	Diâmetro do Furo Média Dureza	Diâmetro do Furo Alta Dureza	Profundidade Mínima Furo	Parede Mínima	Composição
ENSAT 307 – M03	M03	4,00	5,00	4,60	4,70	4,80	6,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M04	M04	6,00	6,50	6,00	6,10	6,20	8,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M05	M05	7,00	8,00	7,40	7,50 – 7,60	7,70	9,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M06	M06	8,00	10,00	9,30	9,40 – 9,50	9,60	10,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M08	M08	9,00	12,00	11,10	11,20 – 11,30	11,50	11,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M10	M10	10,00	14,00	13,10	13,20 – 13,30	13,50	13,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M12	M12	12,00	16,00	15,00	15,10 – 15,20	15,40	15,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M14	M14	14,00	18,00	17,00	17,10 – 17,20	17,40	17,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox
ENSAT 307 – M16	M16	14,00	20,00	19,00	19,10 – 19,20	19,40	17,00	≥0,5D	Aço carbono Aço inox