



PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE OVAL PHILLIPS AÇO NIQ

REFERÊNCIA: 041-

A	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,80	5,50	6,30
B	0,79	1,06	1,27	1,34	1,41	1,59	1,81	1,81
C	4,30	5,50	6,80	7,50	8,10	9,50	10,80	12,40
D	1,30	1,70	2,10	2,30	2,50	3,00	3,40	3,80
E	1,00	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00	3,00	3,00

- A=** Diâmetro do parafuso
B= Passo
C= Diâmetro da cabeça (mm)
D= Altura da cabeça (mm)
E= Ponteira

*Medidas aproximadas

*Material aço carbono - Cementado

*Tratamento superficial niquelado

*Norma DIN 7983 / DIN EN ISO 7051

Aviso: As informações contidas acima não possuem nenhuma fonte de informação ou referência, o que compromete sua credibilidade. Aconselhamos ao leitor que tendo a necessidade, pesquise com profundidade as informações desejadas e nos ajudem a melhorar as informações