



Código	Tamanho pol/mm	Emb.	Peso (kg) UND
0601120001	1/8"x2" PH-0x50MM	24	0,022
0601120002	1/8"x3" PH-0x75MM	24	0,024
0601120003	1/8"x4" PH-0x100MM	24	0,026
0601120004	1/8"x5" PH-0x125MM	24	0,027
0601120005	1/8"x6" PH-0x150MM	12	0,028

0601120007	3/16"x3" PH-1x75MM	12	0,044
0601120008	3/16"x4" PH-1x100MM	12	0,050
0601120009	3/16"x5" PH-1x125MM	12	0,052
0601120010	3/16"x6" PH-1x150MM	12	0,060

Código	Tamanho pol/mm	Emb.	Peso (kg) UND
0601120012	1/4"x1.1/2" PH-2x38MM - TIPO TOCO	24	0,004
0601120013	1/4"x4" PH-2x100MM	12	0,078
0601120014	1/4"x5" PH-2x125MM	12	0,083
0601120015	1/4"x6" PH-2x150MM	12	0,090
0601120016	1/4"x8" PH-2x200MM	12	0,105

0601120020	5/16"x6" PH-3x150MM	6	0,142
0601120021	5/16"x8" PH-3x200MM	6	0,160
0601120023	3/8"x6" PH-4x150MM	6	0,160
0601120024	3/8"x8" PH-4x200MM	6	0,186
0601120025	3/8"x10" PH-4x250MM	6	0,212

## Dados Técnicos

- Disponíveis em diversos tamanhos e comprimentos;
- Haste em aço resistente;
- Ponta magnetizada para melhor fixação do parafuso;
- Cabo ergonômico para maior conforto no uso.

## Aplicações

- Indicadas para apertar e soltar parafusos Phillips;
- Utilizadas em manutenção geral, elétrica, automotiva e montagem.

## Vantagens

- Encaixe preciso na cabeça do parafuso;
- Design ergonômico e funcional;
- Versátil para diferentes aplicações.