

Suporte de torneamento, neutro, Tamanho da haste/placa: 20/16mm**Dados do pedido**

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 251712 20/16 |
| GTIN | 4045197649751 |
| Classe de artigo | 21T |

Descrição técnica

| | |
|--|-----------------------------------|
| Garra de aperto | 259038 2 |
| Código ISO do suporte | MVVNN 2020K16 |
| Largura funcional L_4 dos suportes neutros | 10 mm |
| Pastilha de corte reversível adequada | VN.. 1604.. |
| Tamanho da placa | 16 mm |
| Parafuso para garra de aperto | 259021 1 |
| Calço | 259031 39 |
| Parafuso para calço | 259025 3 |
| Comprimento total L dos suportes neutros | 125 mm |
| Projeção L_1 dos suportes neutros | 45 mm |
| Tamanho da haste | 20 mm |
| Norma | Norma de fábrica |
| Tipo de inserto | neutro |
| Refrigeração interior | não |
| Ângulo de ajuste κ | 93 grau |
| Aplicação | Faceamento |
| Aplicação | Torneamento longitudinal exterior |

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Aplicação | Torneamento longitudinal exterior |
| Tipo de produto | Suporte de torneamento |

Acessórios

| | |
|---|------------|
| Calço Tipo 39 | 259031 39 |
| PrecisionBit para Torx®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx® TX8 | 674248 TX8 |
| Parafuso para garra de aperto Tipo 1 | 259021 1 |
| Parafuso para calço Tipo 3 | 259025 3 |
| Garra de aperto Tipo 2 | 259038 2 |
| Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 500 | 659957 500 |