

HOLEX®**Masywne zwornice stalowe z ruchomą nakładką dociskową, rozstaw: 400 mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 861320 400 |
| GTIN | 4045197775078 |
| Klasa artykułu | 82C |

Opis**Wykonanie:**

Szyna i pałąk stały z ulepszonej cieplnie i galwanicznie ocynkowanej, gołej stali (specjalny profil ciągniony). Pałąk przesuwany stalowy, odkuwany matrycowo, ulepszany cieplnie i cynkowany galwanicznie. Wrzeciono stalowe odporne na zużycie, o małych oporach ruchu, z gwintem trapezowym. Długa trwałość dzięki odpornej na wysoką temperaturę specjalnej płycie dociskowej z wkładką ze spieków metalicznych. Wrzeciono ulepszone cieplnie i czernione, z przesuwaną przetyczką.

Uchylny w zakresie do 30°.

Zastosowanie:

Do dużych i bardzo dużych obciążeń przy mocowaniu elementów konstrukcji stalowych, przy produkcji samochodów ciężarowych, maszyn, do zastosowania w ślusarniach itp. Specjalna ruchoma nakładka dociskowa umożliwia mocowanie przedmiotów ukośnych. **Maks. siła mocowania do ok. 22000 N.**

przekrój prowadnicy: 40×20 mm

wysięg: 175 mm

masa: 6 kg

Opis techniczny

| | |
|---------------------|----------|
| przekrój prowadnicy | 40×20 mm |
| masa | 6 kg |
| wysięg | 175 mm |
| Rozstaw | 400 mm |

Akcesoria

| | |
|-------------------------|------------|
| Płyta dociskowa typ GSV | 861121 GSV |
| Płyta dociskowa typ GSP | 861121 GSP |