



Dociski - wersja masywna, typ: 5



Dane zamówienia

Numer katalogowy	376720 5
GTIN	4020772008581
Klasa artykułu	35A

Opis

Wykonanie:

- **Bardzo stabilna konstrukcja, z prowadnicą drążka.**
- **Drążek i ręczna dźwignia współbieżne.**
- **Korpus z żeliwa ciągliwego.**
- **Część dźwigni i drążek ze stali do ulepszenia cieplnego, cynkowanej i pasywowanej.**
- **Śruba dociskowa ulepszana cieplnie.**

Zastosowanie:

- **Do szybkiego mocowania / otwierania w produkcji seryjnej.**
- **Jako docisk dociskający i dociągający.**
- **Do wmontowania w specjalne przyrządy mocujące.**
- **Do mocowania przy wierceniu, rozwiercaniu, szlifowaniu, gięciu, spawaniu, montażu itd.**

rozstaw otworów g: 41 mm

rozstaw otworów e: 41 mm

rozstaw otworów f: 50 mm

wysokość mocowania h do osi śruby: 38 mm

Ø otworu d: 8,5 mm

skok mocowania: 40 mm

Opis techniczny

wysokość mocowania h do osi śruby	38 mm
-----------------------------------	-------

skok mocowania	40 mm
rozstaw otworów e	41 mm
rozstaw otworów g	41 mm
rozstaw otworów f	50 mm
Ø otworu d	8,5 mm
siła mocowania P (dociskanie i dociąganie)	10000 N
śruba dociskowa	M12×50 mm
wysokość całkowita H	137,5 mm
długość całkowita L	380 mm
typ	6842