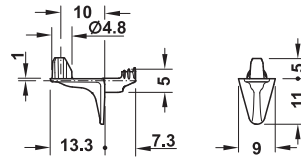


Podpórki półek drewnianych do osadzania w otworze o średnicy 5 mm

→ **znal**

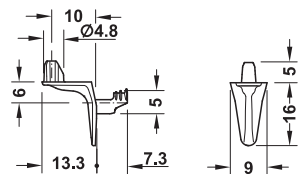
- wykonanie: z dwoma zaczepami klinującymi
- montaż: do mocowania na wcisk



- wersja: z czopem do wciskania zabezpieczającym półkę
- udźwig: M = 15,6 kg
- norma: wg normy DIN EN 16337:2013-08 z płytą oporową 1,7 kg, tzn. nośność 62,4 kg przy zastosowaniu 4 podpórek

powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.24.727

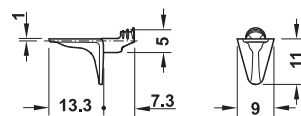
opakowanie: 500 lub 2000 szt.



- wersja: z czopem do wciskania zabezpieczającym półkę
- udźwig: M = 15,6 kg
- norma: wg normy DIN EN 16337:2013-08 z płytą oporową 1,7 kg, tzn. nośność 62,4 kg przy zastosowaniu 4 podpórek

powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.24.728

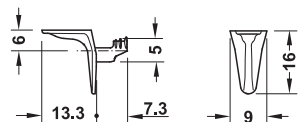
opakowanie: 500 lub 2000 szt.



- udźwig: M = 9,4 kg
- norma: wg normy DIN EN 16337:2013-08 z płytą oporową 1,7 kg, tzn. nośność 37,6 kg przy zastosowaniu 4 podpórek

powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.24.717

opakowanie: 500 lub 2000 szt.



- udźwig: M = 9,4 kg
- norma: wg normy DIN EN 16337:2013-08 z płytą oporową 1,7 kg, tzn. nośność 37,6 kg przy zastosowaniu 4 podpórek

powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.24.718

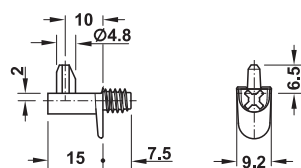
opakowanie: 500 lub 2000 szt.

→ **Podpórki do półek drewnianych, do przykręcania w otworze o średnicy 5 mm.**

- wersja: z gwintem i czopem do wciskania zabezpieczającym półkę
- montaż: do wciskania i przykręcania
- udźwig: M = 15,6 kg
- norma: wg normy DIN EN 16337:2013-08 z płytą oporową 2,5 kg, tzn. nośność 62,4 kg przy zastosowaniu 4 podpórek

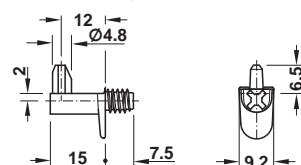
Uwaga

Przeznaczone tylko do zastosowania w płycie wiórowej.



powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.26.706

opakowanie: 100 lub 1500 szt.

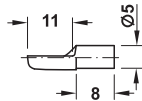
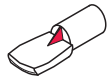


powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.26.701

opakowanie: 100 lub 1500 szt.

Podpórki półek drewnianych do osadzania w otworze o średnicy 5 mm

→ stal, udźwig 80 kg (według normy DIN EN 1727:1998-06)

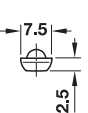
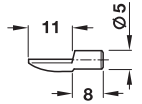


Uwaga

Z zaczepem zabezpieczającym przed przesuwaniem się półki.

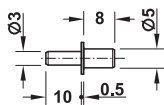
powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.04.712

opakowanie: 500 lub 2000 szt.



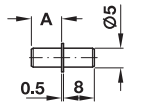
powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.04.711
mosiądzowana	282.04.515

opakowanie: 100 lub 2000 szt.

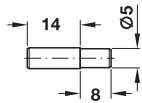


powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.43.727

opakowanie: 500 lub 5000 szt.

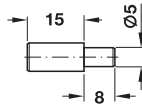


powierzchnia	opakowanie szt.	nr artykułu
ocynkowana, z połyskiem	1000 lub 5000	282.43.905
oksydowana	500 lub 2500	282.43.101



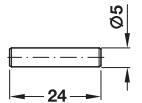
powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.42.702

opakowanie: 500 lub 2000 szt.



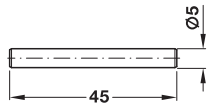
powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.38.708

opakowanie: 100 lub 1000 szt.



powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.40.708
mosiądzowana	282.40.502

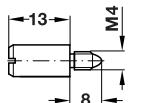
opakowanie: 500 lub 2000 szt.



powierzchnia	nr artykułu
niklowana	282.41.705

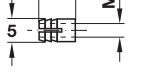
opakowanie: 100 lub 500 szt.

- wersja: z gwintem M4
- montaż: do wkręcania w mufę rozporową



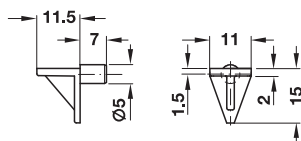
powierzchnia	opakowanie szt.	nr artykułu
--------------	-----------------	-------------

podpórka do półek		
niklowana	100 lub 500	282.39.705
mufa do otworu Ø 5 mm, mosiądz		
surowa	100,1000 lub 3000	051.45.004



**Podpórki półek drewnianych lub szklanych,
do osadzania w otworach o średnicy 5 mm**

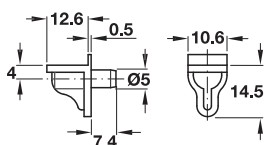
→ tworzywo sztuczne



kolor	nr artykułu
biały	283.63.715

opakowanie: 100 lub 5000 szt.

→ tworzywo sztuczne z trzpieniem stalowym

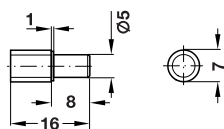


- udźwig: M = 3,1 kg
tzn. udźwig 12,4 kg przy zastosowaniu 4 podpórek do półek w oparciu o normę DIN EN 16337:2013-08 z płytą oporową 1,7 kg
- norma:
- materiał: tworzywo sztuczne, trzpień: stal
- powierzchnia: trzpień: ocynkowana

kolor	nr artykułu
biały	282.12.705
przezroczysty	282.12.405

opakowanie: 500 lub 3000 szt.

→ stal, z otuliną

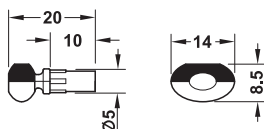


- materiał: stal, otulina: tworzywo sztuczne
- kolor: otulina: przezroczysta

powierzchnia	nr artykułu
ocynkowana	281.41.907

opakowanie: 100 lub 1000 szt.

→ stal, z tworzywową nakładką



- powierzchnia: niklowana
- z zabezpieczeniem przed obracaniem

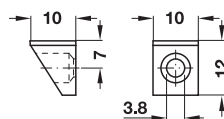
powierzchnia	długość L mm	nr artykułu
niklowana	10	282.02.300

opakowanie: 100 lub 3000 szt.

7

do przykręcania

→ stal, z tworzywową nakładką



- udźwig: M = 12,5 kg
- norma: w oparciu o normę DIN EN 16337:2013-08 z płytą oporową 2,5 kg, tzn. nośność 50 kg przy zastosowaniu 4 podpórek
- montaż: do przykręcania
- z nakładką z tworzywa sztucznego

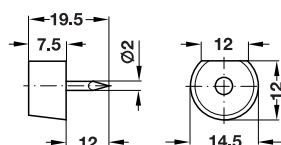
powierzchnia	nr artykułu
podpórka do półek: niklowana	282.18.706

opakowanie: 100 lub 1000 szt.



do wbijania w ścianę boczną

→ tworzywo sztuczne z gwóźdźem stalowym



- materiał: tworzywo sztuczne, gwóźdź: stal

powierzchnia/kolor	opakowanie szt.	nr artykułu
brązowy, gwóźdź stalowy: chromianowany na żółto	500 lub 5000	281.23.104
biały, gwóźdź stalowy: ocynkowany	500 lub 5000	281.23.702