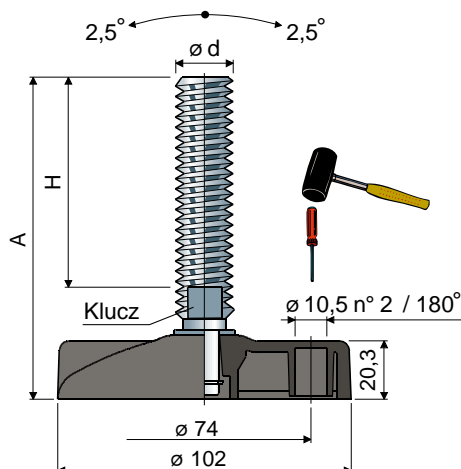


# Nogi nastawne

(podstawa ze wzmocnionego poliamidu)

Ø 102 Część 87



Rozmiary trzonka mm				Materiał trzonka			
Ød	A	H	Klucz	Stali ocynkowanej Kod	Stali inox AISI 304 Kod	Stali inox AISI 316 Kod	Maks. obciążenie statyczne (N)
M16	98	58	13	87 / 7498	87 / 7499	-	33000
	159	119	13	87 / 7904	87 / 7905	-	
	185	145	13	87 / 7154	87 / 7155	-	
	241	201	13	87 / 7156	87 / 7157	-	
M18	197	157	15	87 / 82134	87 / 82135	-	35000
	150	107	17	87 / 7158	87 / 7159	-	
	178	135	17	87 / 7500	87 / 7501	-	
M20	200	157	17	87 / 7160	87 / 7161	87 / 85137 <b>NEW</b>	35000
	233	190	17	87 / 83214	87 / 83215	-	
	281	238	17	87 / 83216	87 / 83217	-	
M24	136	90	19	87 / 7162	87 / 7163	-	37000
	173	127	19	87 / 7502	87 / 7503	-	
	208	162	19	87 / 7164	87 / 7165	-	
	248	202	19	87 / 83218	87 / 83219	-	

Materiał podstawy: poliamid wzmocniony, kolor czarny.

Opakowanie: 24 sztuki.

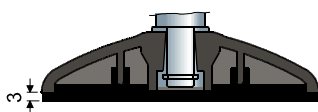
## Akcesoria

Tłumiki drgań:

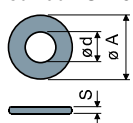
- kod: 7267;

- materiał: miękkie PCV 68 shore, kolor czarny;

- opakowanie: 24 sztuki.

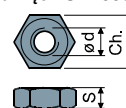


Podkładki UNI 6592-69 - Opakowanie: 24 sztuki.



Ø M	M16	M20	M24
Smm	3	3	4
Ø A mm	30	37	44
Kody-błacha ocynkowana	7289	7290	7293
Kody-błacha nierdzewna	7291	7292	7294

Nakrętki UNI 5588-65 - Opakowanie: 24 sztuki.



Ø d	M16	M20	M24
Smm	13	16	19
Ch. mm	24	30	36
Kody-błacha ocynkowana	7275	7276	7279
Kody-błacha nierdzewna	7277	7278	7280

## Na żądanie

- Podstawy: ze wzmocnionego polipropylenu • różne kolory • wstępnie wykonane otwory mocujące.
- Trzonki z: sześciokątną nakrętką osadzoną w głowicy • drugim gniazdem klucza w głowicy • sześciokątnym gniazdem klucza • gwintowaniem o różnych skokach i długościach.
- Opakowania: niestandardowe.
- Montaż: tłumików drgań, nakrętek, podkładek.