

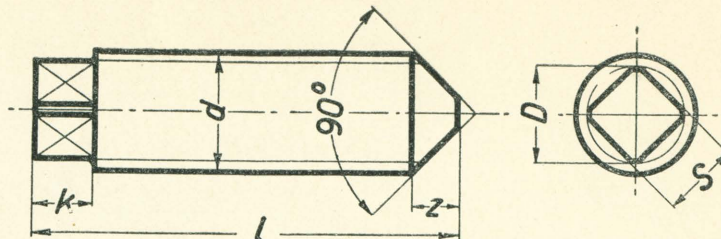
mm. In. 48

Śruby dociskowe

z łbami kwadratowymi i końcami stożkowymi
Gwint Whitworth'a

~~PN~~
~~G-951~~

v. S.W.
M-82309
82310

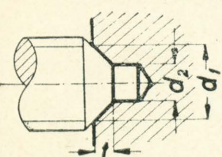


Przykład oznaczenia śruby dociskowej z łbem kwadratowym, końcem stożkowym, z gwintem 1/2" i o długości l=50 mm:

ŚRUBA DOCISKOWA 1/2" x 50 PN/G-951

mm

d	cale	(3/16)	(1/4)	(5/16)	(3/8)	1/2	5/8	3/4	7/8	1
	mm	(4,8)	(6,3)	(7,9)	(9,5)	12,7	15,9	19,0	22,2	25,4
k		3	4	5	6	7	8	10	12	14
S	max.	3	4	5	6	8	10	11	14	17
	min.	2,8	3,8	4,8	5,8	7,8	9,8	10,8	13,8	16,8
D		4,5	5,3	6,5	8	10	13	14	18	22
z ≈		2	2,2	3	3,5	4,5	6	7	8	8
l	10									
	12									
	15									
	18									
	20									
	25									
	30									
	35									
	40									
	45									
	50									
	55									
60										
d ₁		4	4,4	4,9	6,5	8,7	11,9	13	14	17
d ₂		2	2,5	2,5	2,5	5	5	8	8	10
t ≈		1	1,5	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4



Wykonanie: Obrobione, na żądanie utwardzone.

Materiał: Stal węglowa.

Zalecane długości (l) leżą między linjami łamanymi.

Wymiarów w nawiasach należy unikać.

Gwint Whitworth'a

Tolerancje rozwarości kluczy i szerokości nakrętek lub łbów

Klucze do śrub dociskowych

PN
G-240
G-902
G-909

Województwo Lubelskie
Urząd Wojewódzki
Lublin



Nr. Inw. 3328

N2B/N 454

Publikacja ze zbiorów Biblioteki Głównej AGH w Krakowie



Biblioteka Główna
AGH w Krakowie



Polskie Normy wydane w latach 1924-1945. Digitalizacja i rozpowszechnienie
projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Nauki w ramach
Programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki II - moduł: Wsparcie dla bibliotek naukowych

01.12.2024-30.11.2025
BIBL/SP/0002/2024/02



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego
