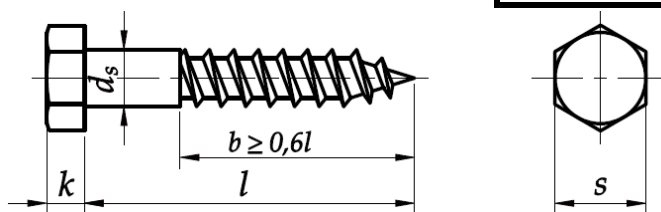


Wkręty do drewna z łbem sześciokątnym

wg **DIN 571**
acc. to **DIN 571**

PN 82501

Hexagon head wood screws



Wymiary

Dimensions

<i>d</i>		4	5	6	(7)	8	10	12	16	20
<i>d_s</i>	<i>max</i>	4	5	6	7	8	10	12	16	20
	<i>min</i>	3,52	4,52	5,52	6,42	7,42	9,42	11,3	15,3	19,3
<i>k</i>	<i>nom.</i>	2,8	3,5	4	5	5,5	7	8	10	13
	<i>max</i>	3,1	3,88	4,38	5,38	5,88	7,45	8,45	10,45	13,90
	<i>min</i>	2,5	3,13	3,63	4,63	5,13	6,55	7,55	9,55	12,1
<i>s</i>	<i>nom.</i>	7	8	10	12	13	17	19	24	30
	<i>max</i>	7	8	10	12	13	17	19	24	30
	<i>min</i>	6,64	7,64	9,64	11,57	12,57	16,57	18,48	23,16	29,16

() – wymiary nie zalecane

() – not recommended dimensions

Przykład oznaczania wkręta do drewna z łbem sześciokątnym o wielkości gwintu 8 i długości nominalnej $l = 80$ mm:

Example designation hexagon wood head screw, size thread 8, nominal length $l = 80$ mm:

Wkręt z łbem sześciokątnym DIN 571 – 8 x 80 St.

Hexagon head screws DIN 571 – 8 x 80 – St.



ARGIP

www.argip.com.pl

tel. +48 61 872 66 02

fax +48 61 872 66 00

Kopiowanie i rozpowszechnianie bez zezwolenia zabronione
Copying and distribution prohibited without permission

Wkręty do drewna z łbem sześciokątnym

Hexagon head wood screws

wg **DIN 571**
acc. to *DIN 571*

PN 82501

Warunki techniczne

Technical specifications

Material <i>Material</i>	Stal <i>Steel</i>	Metale nieżelazne <i>Non-ferrous metals</i>	
Wymagania ogólne <i>General requirements</i>	DIN 267-1		
Gwint <i>Thread</i>	DIN 7998		
Material <i>Material</i>	Stal <i>Steel</i>	A2, A4	CuZn
Tolerancje <i>Tolerances</i>	Klasa dokładności: C DIN ISO 4759-1 <i>Produkt grade: C DIN ISO 4759-1</i>		
Wykończenie i/lub powłoka <i>Finish and/or coating</i>	zgodnie z procesem <i>as processed</i> Dla powłok galwanicznych DIN 267-9 <i>Requirements for electroplating are covered in DIN 267-9</i>		
Odbiór <i>Acceptability</i>	Procedura odbioru DIN 267-5 <i>Acceptance procedure is covered in DIN 267-5</i>		

