

MASZYNY I URZĄDZENIA DO OBRÓBK DREWNA	NORMA BRANŻOWA	BN-72 <hr/> 1611-02
	Obrabiarki do drewna Przekładki zapadek przeciwdrzutowych	
	Zamiast BN-68/1611-02	
Grupa katalogowa IV 52		

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są przekładki do zapadek przeciwdrzutowych wg BN-72/1611-01.

4. Wymiary w mm - wg rysunku i tablicy.

Dopuszczalne wykonanie przekładki o średnicy $d=25$

2. Normy związane

PN-61/H-84020 Stal węglowa konstrukcyjna zwykłej jakości ogólnego przeznaczenia. Gatunki

PN-67/M-80026 Druty okrągłe ze stali niskowęglowej ogólnego przeznaczenia

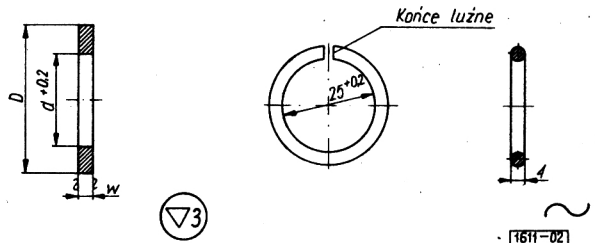
BN-72/1611-01 Obrabiarki do drewna. Zapadki przeciwdrzutowe

3. Przykład oznaczenia przekładki do zapadek przeciwdrzutowych o średnicy $d = 25$ mm:

PRZEKŁADKA 25 BN-72/1611-02

5. Materiał. Zalecana stal St0S wg PN-61/H-84020. Przy wykonaniu dopuszczalnym zalecany drut stalowy 4,0 ga-GT5-Na lub 4,0 ga-GT5-Ow wg PN-67/M-80026.

6. Wykonanie. Ostre krawędzie zatępione.



d	D	w
25	40	4
50	70	1

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE do BN-72/1611-02

Istotne zmiany w stosunku do BN-68/1611-02

a) Zmieniono wymiary przekładek.

b) Wprowadzono dopuszczalne wykonanie przekładek z drutu.

c) Zmieniono układ normy.

Zjednoczenie Przemysłu Maszynowego Leśnictwa
 Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora ZPML dnia 19 maja 1972 r.
 jako norma obowiązująca w zakresie projektowania i produkcji od dnia 1 stycznia 1973 r.
 (Dz. Norm. i Miar nr 10/1972 poz. 20)