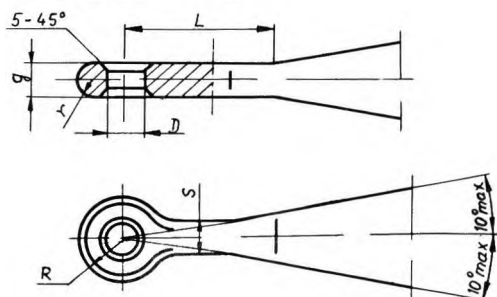


MASZYNY ROLNICZE	NORMA BRANŻOWA	BN-73
	Oko dyszla maszyn sprzęganych z ciągnikami klasy 3,0 do 5,0 T (30 do 50 kN) Główne wymiary	1902-50
		Grupa katalogowa IV 90

1. Przedmiot normy Przedmiotem normy jest oko dyszla maszyn sprzęganych z ciągnikami kołowymi lub gąsienicowymi klasy 3,0 do 5,0 T (30 do 50 kN), na zaczepie rolniczym wahliwym.

2. Główne wymiary w mm



1902-50

Dla maszyn sprzęganych z ciągnikami klasy	R nie więcej niż	g nie więcej niż	D	S nie więcej niż	L nie mniej niż	$\tau$
3 T (30 kN)	50	30	40 <sup>+2</sup>	100	60	
powyżej 3 do 5 T (30 do 50 kN)	80	50	60 <sup>+2</sup>	160	100	g/2

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE do BN-73/1902-50

RWPG PC 2950-71 Машины сельскохозяйственные Присоединительное звено. Типы и основные размеры

Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych  
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Maszyn Rolniczych dnia 5 lutego 1973 r  
jako norma obowiązująca w zakresie opracowywania dokumentacji technicznej od dnia 1 stycznia 1974 r  
(Dz Norm i Miar nr 16/1973 poz 44)

15 **BN-73/1902-50 Oko dyszla maszyn sprzęganych z ciągnikami klasy 3,0 do 5,0T**  
**Główne wymiary**  
IV 90

zmiana 1  
10 10 77 r

1 W tytule zmienia się zapis klasy 3,0 do 5,0T (30 do 50 kN) na 3,0 do 5,0

2 W punkcie 1 zmienia się zapis klasy 3,0 do 5,0T (30 do 50 kN) na 3,0 do 5,0  
(30 do 50 kN)

3 W punkcie 2 w tabelicy w kol 1 zmienia się zapis

— w wierszu 2 z 3T (30 kN) na 3 (30 kN),

— w wierszu 3 z powyżej 3 do 5T (30 do 50 kN) na powyżej 3 do 5 (30 do  
50 kN)

(Biuletyn PKNiM nr 2/78 poz 20)