

### + MŁOTEK ŚLUSARSKI



#### Indukcyjnie hartowany obuch

Gwarantuje jego odporność na odkształcenia lub wykruszenia w trakcie pracy.

#### Trzon drewno jesionowe

Gwarantuje dużą elastyczność przy stosunkowo niewielkiej wadze. Cechy te zwiększają bezpieczeństwo i komfort pracy.

#### Stalowy pierścień + drewniany klin

Poprawia pewność mocowania obucha z trzonkiem.

#### Żywica epoksydowa

Dodatkowo usztywnia i zabezpiecza część roboczą przed utratą objętości elementów drewnianych zespolonych z obuchem.

#### Metalowy pierścień pod obuchem





Zabezpiecza drewniany trzonek przed uszkodzeniem w razie przypadkowego uderzenia trzonkiem o ostre krawędzie

#### Dodatkowy gumowy pierścień pod obuchem

Skutecznie minimalizuje drgania przenoszone z części roboczej na trzonek.

#### Cechy

- obuch - stal kuta hartowana indukcyjnie
- trzonek - drewno jesionowe
- metalowy pierścień pod obuchem
- gumowy tłumik
- stalowy pierścień + drewniany klin + żywica epoksydowa

			
S012024010	100 g	11,39 zł	14,01 zł
S012024020	200 g	13,61 zł	16,74 zł
S012024030	300 g	15,98 zł	19,65 zł
S012024050	500 g	19,38 zł	23,84 zł
S012024080	800 g	26,04 zł	32,03 zł
S012024100	1000 g	28,70 zł	35,30 zł
S012024150	1500 g	37,43 zł	46,04 zł
S012024200	2000 g	46,60 zł	57,32 zł
		cena netto	cena brutto