

Link do produktu: <https://zetrix.pl/dluto-nakladka-lemiesza-prawa-zastosowanie-kverneland-stal-borowa-warynski-p-7513.html>



## Dłuto, nakładka lemiesza prawa zastosowanie Kverneland stal borowa WARYŃSKI

Cena	<b>26,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>178360755</b>
Kod producenta	<b>11153</b>
Kod EAN	<b>5902287002768</b>

### Opis produktu

**ŚRUBY WSPÓŁPRACUJĄCE:** 2 x W-712121234 W-063090 Współpracuje z W-063014 Eurolemiesz prawy 14" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa Waryński W-073002 Eurolemiesz prawy 14" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa Waryński W-063015 Eurolemiesz prawy 16" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa WARYŃSKI W-073004 Eurolemiesz prawy 16" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa WARYŃSKI W-073006 Eurolemiesz prawy 18" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa Waryński Strona Lewa W-063017 Eurolemiesz lewy 14" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa Waryński W-073003 Eurolemiesz lewy 14" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa Waryński W-073005 Eurolemiesz lewy 16" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa WARYŃSKI W-063018 Eurolemiesz lewy 16" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa WARYŃSKI W-073007 Eurolemiesz lewy 18" zastosowanie Kverneland Pług stal borowa Waryński

**Dłuto, nakładka lemiesza prawa zamiennik Kverneland stal borowa WARYŃSKI Części robocze marki WARYŃSKI** wykonane są z **niezwykle wytrzymałej i odpornej na ścieranie stali borowej** pochodzącej z europejskich hut. Każda, nawet najmniejsza dostawa, **posiada dołączony certyfikat** potwierdzający skład materiałowy. **Stal borowa** posiada właściwości szczególnie przydatne w zastosowaniach konstrukcyjnych wymagających dużej wytrzymałości. Połączenie wysokogatunkowej stali borowej, monitorowanego procesu obróbki cieplnej oraz skrupulatna kontrola jakości produktów WARYŃSKI to **gwarancja wydłużonego okresu eksploatacji. Produkty WARYŃSKI to oszczędność kosztów** związanych z powolnym ścieraniem i zużyciem części roboczych. **W trosce o trwałość naszych produktów** oraz zadowolenie klientów proces produkcji lemieszy WARYŃSKI nie zakłada operacji spawania. Wszystkie rodzaje otworów są wykonane w specjalny sposób minimalizujący naprężenia oraz zmniejszający ryzyko pęknięć.