**EAGLE prezentuje cięcie głowicą eVa na wycinarce o mocy 8kW**

**Najnowszy materiał wideo dotyczący procesu cięcia wycinarką laserową EAGLE iNspire o mocy 8kW.**

W ostatnich dniach nagrano nowy materiał wideo dotyczący procesu cięcia wycinarką laserową wyposażoną w głowicę tnącą EAGLE eVa.

Cięcie materiału odbyło się w oparciu o następujące parametry:

l aluminium 1 mm,

l szybkość cięcia 140 m/min,

l moc cięcia 8kW.

Dzięki wykorzystaniu głowicy tnącej eVa wycinarki laserowe EAGLE są w stanie pracować z mocą sięgającą nawet 12kW. Pozwala to na zupełnie nową jakość pracy, zwiększoną wydajność oraz lepsze efekty. Przesiadając się z maszyny 6kW na moc 12kW przedsiębiorstwo zyskuje 100 % wzrost produktywności maszyny.

Poniżej możecie Państwo zobaczyć najnowsze wideo firmy EAGLE dotyczące cięcia laserem o mocy 8kW.

[Cięcie laserem EAGLE 8kW](https://www.youtube.com/watch?v=PdSf8iTzV6Y)