



PRZYPADEK KLIENTA



Energia wiatrowa



Energia



Przemysł

WeldingDroid

Maksymalny czas dostawy wynoszący trzy dni, wysoka jakość elementów giętych oraz konkurencyjne ceny to trzy główne powody, dla których Kevin Christensen, właściciel i dyrektor generalny WeldingDroid, wybrał BSB Industry jako głównego dostawcę dla swojej firmy oferującej innowacyjne zautomatyzowane urządzenia spawalnicze.

„Współpracując z BSB Industry, nie musimy czekać 14 dni na dostarczenie, takich jak: płyty wycinane laserowo, obrotowe wały do przekładni lub tuleje. Firma ta ma odpowiednie kompetencje, moce produkcyjne i potrzebne surowce. A to znaczy, że BSB Industry może dostarczyć potrzebne komponenty w ciągu zaledwie trzech dni, wyjaśnia Kevin Christensen, podkreślając, że rzetelność dostaw, a także szybkość ich realizacji są kluczowe dla firmy.

„WeldingDroid to zautomatyzowane urządzenie spawalnicze, dzięki któremu spawanie ciętych rur, kołnierzy, wypustów i zagięć jest łatwiejsze, szybsze i bardziej wydajne. Maszyna jest w 100% funkcjonalna, ale stale pracujemy nad jej ulepszeniem i zwiększeniem wydajności. Na etapie rozwoju niezwykle ważne są sprawne dostarczanie nowych podzespołów, co pozwala natychmiast sprawdzić, czy dane rozwiązanie działa. W przypadku pilnej dostawy często otrzymujemy zamówione elementy następnego dnia. To imponujące”, przyznaje przedsiębiorca i wynalazca zautomatyzowanego urządzenia spawalniczego, który nie szczędzi pochwał BSB Industry.

„Jakość pracy BSB Industry jest najwyższej próby. Elementy gięte są idealnie dopasowane. Zawsze mieliśmy dobre relacje, a w przypadku wykrycia drobnych błędów w projekcie, poprawiamy je wspólnie. Mam pełne przekonanie, że BSB Industry skrupulatnie wykonuje swoją pracę. Nie można też zapominać, że BSB Industry wykorzystuje efekt skali, duży nabywca może kupować stal w atrakcyjnych cenach. W konsekwencji my również płacimy mniej”, podkreśla szef WeldingDroid Kevin Christensen.

Informacje o WeldingDroid

WeldingDroid to zautomatyzowane urządzenie spawalnicze, która usprawnia pracę, eliminuje negatywne skutki dla zdrowia i zapewnia unormowane wyniki – za każdym razem. Zespawanie rury 400 mm zajmuje maszynie mniej niż 6 minut – dla porównania ręczne wykonanie tej pracy zajmuje 35 minut (z pełnym wypaleniem).

BSB INDUSTRY
World Class in Steel

Kontakt

Kristian Sloth

+45 30 93 40 89

ks@bsb-industry.com

www.bsb-industry.pl

