

# STUDIUM PRZYPADKU

## Spożywcza

Shaws, producent sosów chutney i innych



ESTD 1889  
**SHAWS**  
HUDDERSFIELD



“Jest absolutnie genialne. Wszyscy, z którymi miałem do czynienia, byli przyjaźni, pomocni i profesjonalni – Enercon rozumie presję produkcji. Jakość wsparcia to główny powód zakupienia przez nas kolejnej maszyny.”

### Firma Enercon Industries chwalona za trwałe maszyny oraz doskonały serwis i wsparcie

Firma Shaws, producent sosów chutney i innych, odnosi korzyści ze zgrzewania indukcyjnego wieczek od ponad 20 lat. W ostatnim czasie firma wymieniła swoje urządzenie na jedną z najpotężniejszych maszyn Enercon.

Firma Enercon Industries – która szczeni się tym, że oferuje niezrównaną niezawodność i doskonały serwis – została doceniona za swoje wysiłki.

Światowy lider w zgrzewaniu indukcyjnym wieczek został polecony przez stałego klienta od wielu lat, firmę Shaws.

Założona w 1889 roku firma Shaws jest brytyjskim producentem sosów chutney i innych.

Na początku lat 90. firma zainstalowała pierwszą maszynę Enercon chłodzoną wodą w swojej linii produkcyjnej – maszynę, która do dnia dzisiejszego jest jak nowa.

Jim Peace, dyrektor ds. produkcji w firmie Shaws, powiedział: „Zgrzewarka indukcyjna Enercon jest jedną z najbardziej niezawodnych maszyn w naszej linii produkcyjnej.

„Po ponad 20 latach eksploatacji urządzenie nadal działa idealnie i wygląda jak nowe”.

Jednak od lat 90. firma Enercon Industries poświęciła się przesuwananiu granic zgrzewania indukcyjnego, co zaowocowało produkcją najbardziej zaawansowanych technicznie zgrzewarek na rynku.

#### European HQ

Enercon Industries Ltd  
62-64 Edison Road, Aylesbury  
Bucks, HP19 8UX  
United Kingdom  
T: +44 (0) 1296 330 542  
E: info@enerconind.co.uk

[www.enerconind.co.uk](http://www.enerconind.co.uk)



# STUDIUM PRZYPADKU

## Spożywcza

Shaws, producent sosów  
chutney i innych



ESTD 1889  
**SHAWS**  
HUDDERSFIELD



Nastąpiło odejście od urządzeń chłodzonych wodą na rzecz chłodzonych powietrzem, prędkości linii wzrosły nawet o 25%, a nowsze modele praktycznie nie wymagają konserwacji.

W wyniku tych zmian firma Shaws postanowiła zastąpić swoje urządzenie jedną z najszybszych maszyn Enercon – Super Seal™ Max.

Jim Peace dodał: „Chcieliśmy dostosować się do przyszłych potrzeb w zakresie zgrzewania, dlatego przeszliśmy na urządzenie chłodzone powietrzem, które może pracować przy wyższych prędkościach produkcyjnych.

„Chcieliśmy też odejść od maszyny chłodzonej wodą w celu dalszego zmniejszenia zakresu konserwacji.

„Zatrzymaliśmy nasze stare urządzenie jako rezerwowe”.

Mówiąc o wsparciu serwisowym Enercon, pan Peace zauważył: „Jest absolutnie genialne.

„Wszyscy, z którymi miałem do czynienia, byli przyjaźni, pomocni i profesjonalni – Enercon rozumie presję produkcji.

„Jakość wsparcia to główny powód zakupu przez nas kolejnej maszyny.

„Wiem, że problemy będą rzadkie, ale jeśli wystąpią, możemy być pewni, że Enercon nam pomoże”.

### European HQ

Enercon Industries Ltd  
62-64 Edison Road, Aylesbury  
Bucks, HP19 8UX  
United Kingdom  
T: +44 (0) 1296 330 542  
E: info@enerconind.co.uk

[www.enerconind.co.uk](http://www.enerconind.co.uk)

