

WRAPS SNIJDEN



VERKORT DE PRODUCTIETIJD, ZONDER VERVUILING EEN PERFECTE SNEDE

Aeson functioneert graag als partner voor OEM'ers, zeker als het gaat om het optimaliseren van het snijproces van voedingsmiddelen. Daarnaast ontwikkelt en produceert Aeson eigen ultrasoon gereedschappen, aangepast aan uw toepassing. Met onze oplossingen dragen wij bij aan productontwikkeling voor klanten en leveren wij eindgebruikers toegevoegde waarde.

- Perfecte snede
- Geen productvorming
- Schoon gereedschap
- Lage snijweerstand





AESON SPECIALIST IN ULTRASOONSNIJDEN VAN VOEDINGSMIDDELEN

Onze engineers houden zich continue bezig met onderzoek, hierdoor kunnen we u altijd de beste en nieuwste machines, technieken en gereedschappen leveren, zodat u de concurrentie voor blijft.

Samen kijken we naar wat het beste is voor uw situatie en ontwikkelen we een passende oplossing voor het ultrasoonsnijden van voedingsmiddelen. Wij kunnen u onze techniek demonstreren in ons toepassingslaboratorium of bij u op locatie.

Hierbij kunt u gebruik maken van onze jarenlange kennis en praktijkervaring. Tevens kunt u rekenen op passend advies en gereedschappen voor het ultrasoonsnijden van voedingsmiddelen zoals beschuit, deeg, kauwgom, marsepein, gebak, cake, kaas, boter, drop, wraps, sushi, sandwiches etc. etc.

Het juiste gereedschap

De jarenlange ervaring in het maken van de juiste ultrasoongereedschappen gecombineerd met de ervaring van ultrasoonsnijden in de praktijk, maakt Aeson een unieke partner voor het bedenken van oplossingen voor snijtoepassingen.

VOORDELEN VAN ULTRASOONSNIJDEN

Ultrasoonsnijden kan de volgende voordelen hebben ten opzichte van conventioneel snijden:

- Minder vervuiling van de gereedschappen
- Minder mechanische vervorming door lagere statische druk tijdens het snijden
- Hogere snelheid
- Geen gevaar voor omstanders



HEEFT U VRAGEN?

Wij helpen u graag verder.
Ga voor meer informatie naar: www.aeson.nl

Aeson bv

Havenstraat 52 | 1271 AG Huizen
Nederland | T +31 35 5233828
info@aeson.nl | www.aeson.nl

AESON
ULTRASONIC CUTTING SOLUTIONS