

56116

Ergonomische schop met  
lange steel, klein blad, 271  
mm, Geelmm, Geel



Ergonomische schop speciaal voor de voedselverwerkende industrie.  
Basismateriaal is food-approved en veroorzaakt geen vonken.  
Gemakkelijk hanteerbaar en gemakkelijk te lossen dankzij de perfecte balans.

# Technical Data

Item Number	56116
Schepblad afmetingen L x B x H	340 x 270 x 75 mm
Materiaal	Polypropyleen Geanodiseerd aluminium
Voor Levensmiddelen (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	Ja
Geproduceerd volgens EUstandaard 2023/2006/EG betreffende Good Manufacturing Practice (GMP)	Ja
FDA goedgekeurd (CFR 21)	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Meets the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006	Ja
Gebruik van phtalaten en bisfenol a	Nee
Is Halal and Kosher compliant	Ja
Aantal per collo	1 Pcs.
Aantal per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	60 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Pcs.
Lengte	1280 mm
Breedte	271 mm
Hoogte	200 mm
Netto gewicht	1,56 kg
Gewicht zak (Recycling Symbol "4" Low Density Polyethylene (LDPE))	0,053 kg
Gewicht doos (Recycling symbol "20" PAP)	0,1748 kg
Tare total	0,2278 kg
Bruto gewicht	1,79 kg
Kubieke meter	0,069376 M3
Recommended sterilisation temperature (Autoclave)	121 °C
Maximale reinigingstemperatuur (vaatwasser)	93 °C
Maximale gebruikstemperatuur (voor food contact)	100 °C
Maximale gebruikstemperatuur (voor non food contact)	100 °C
Minimale gebruikstemperatuur <sup>3</sup>	-20 °C
Maximum droogtemperatuur	120 °C
Min. pH-value in usage concentration	2 pH
Maximale pH-waarde in gebruik	10,5 pH
GTIN-13 code	5705020561160
Commodity code	39241000
Land van oorsprong	Denmark

Nieuwe materialen moeten worden schoongemaakt, gedesinfecteerd, gesteriliseerd en ontdaan van

etiketten vóór ingebruikname en afhankelijk van de toepassing in de voedselverwerkende industrie (high care versus low care omgeving) en in de gezondheidszorg (intensive care versus algemene ruimtes).

1. See Declaration of Compliance for further details on food contact
3. Do not store the product below 0° Celsius.