

# PRODUCTINFORMATIE

## WOW! RADAR KIT TFR-3

#VEHICLE  
EXPERTEERS



## WOW! RADAR KIT TFR-3

Voor het kalibreren van de radar van modellen van  
Lexus, Mazda, Suzuki en Toyota

# WOW! RADAR KIT TFR-3

Voor het kalibreren van de radar van modellen van Lexus, Mazda, Suzuki en Toyota

## Op de werkplaats afgestemde flexibiliteit

- Uitstekend geschikt voor merkonafhankelijke garages, bandenservicebedrijven, autoruit- en schadeherstelbedrijven
- Ideale accessoires voor het modulair uitbreiden van het kalibratiesysteem WOW! ACS cars

## Alles uit één hand

- Met WOW! ACS cars en de bijpassende accessoires krijgt u een robuust kalibratiesysteem voor uw werkplaats waarmee u flexibel en eenvoudig alle relevante automerken kunt kalibreren.
- Samen met onze DIALOOQ-diagnosehardware- en softwareoplossingen bieden wij u de optimale oplossing voor de veeleisende werkzaamheden in de werkplaats.

## Uw complete en competente service

- Van advies via levering tot en met service na inbedrijfstelling. U hebt een rechtstreekse contactpersoon en wij staan in elke situatie voor u klaar.



Meer informatie krijgt u bij uw WOW!-contactpersoon of vindt u op [www.wurth.nl/wow](http://www.wurth.nl/wow)

Aanduiding	Artikelnummer	Bestaande uit	Gebruik als het volgende beschikbaar is
<b>Radar Kit TFR-3 Set M</b>	<b>W074 211 005</b>	Basisdragersysteem, 2 targets, laserdrager, laserontvanger	WOW! ACS cars en TFR-2
<b>Radar Kit TFR-3 Set L</b>	<b>W074 211 006</b>	Basisdragersysteem, 2 targets, laserdrager, laserontvanger, afstandslaser	WOW! ACS cars zonder TFR-2
<b>Radar Kit TFR-3 Set XL</b>	<b>W074 211 007</b>	Basisdragersysteem, 2 targets, laserdrager, laserontvanger, afstandslaser, kruislijnslaser	Zonder WOW! ACS cars (standaloneoplossing)

## Technische gegevens

Afmetingen (l x b x h)	20 cm x 18 cm x 127 cm
Materiaal	Gepoedercoate voet en houder voor afstandsmeter, targets van aluminium, niet-radarreflecterende staaf
Nauwkeurigheid laserontvanger	Fijn 0,3 mm, middel 1 mm, grof 3 mm
Gewicht	Radarkit 3: 1,937 kg, laserontvanger 0,138 kg, afstandslaser 0,074 kg, kruislijnslaser 0,506 kg
Lasertype	Afstandslaser laserklasse 2, kruislijnslaser laserklasse 2
Aanbevolen afmetingen kalibratieplaats	Lengte ca. 15 meter, breedte ca. 5 meter, hoogte ca. 3 meter