

Bit slimBit electric, TORX PLUS® 9IP (43147), 75 mm



Met de slimBit electric, TORX PLUS® 9IP (43147), 75 mm, levert Wiha een gereedschap dat specifiek is afgestemd op de eisen van elektronica en precisieassemblage. Verhoogt uw veiligheid: Wiha slimBits zorgen voor een goede en beschermde toegang tot diepliggende schroeven voor nauwkeurig werken, zelfs in kleine ruimtes. Professionele gebruikers profiteren van de nauwkeurige fabricage, die een gelijkmatig en zuiver schroefpatroon garandeert.

- Verhoogt uw veiligheid: Wiha slimBits zorgen voor een goede en beschermde toegang tot diep liggende schroeven
- Ruimtebesparend: Ruimtebesparend dankzij uitgebreid verwisselbaar bitsysteem
- Biedt u volledige bescherming: elk gereedschap afzonderlijk getest op 10.000 V AC en goedgekeurd voor 1.000 V AC
- In combinatie met de elektrische gereedschappen speedE®, slimVario® en TorqueVario®-S kunnen de geïsoleerde slimBits ook diepgelegen schroef- en veerelementen moeiteloos bereiken dankzij de speciaal voor elektrische toepassingen ontwikkelde Wiha slimTechnology. Dit wordt mogelijk gemaakt door de beschermende isolatie die volledig in het bit aan de voorkant is geïntegreerd. De slimBits zijn onderworpen aan routinetests volgens de internationale IEC 60900-norm en maken veilig werken aan onderdelen onder spanning tot 1.000 V AC mogelijk.
- Normen: Getest volgens IEC 60900
- Toepassing: Voor het werken rond spanningvoerende onderdelen tot 1.000 V AC. Ideaal voor het bedienen van schroef- en veerelementen.

Artikelnr.	WL54695
Model	283116009
Alternatieve artikelnaam	283116009
Fabrikant	WIHA
Fabrikant artikelnr.	43147
GPSR-fabrikantgegevens	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach

	www.wiha.com
Verkoopenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Productserie	283116
VDE	nee
Schroeftype	9IP
ESD-compatibel	nee
Verpakkingsafmetingen	enkele
Gereedschapslengte	75 mm

Autres versions

Artikelnr.	Schroeftype
WL54693	7IP
WL54695	9IP
WL54685	10IP
WL54686	15IP
WL54692	6IP
WL54694	8IP