

## Bit slimBit elektrische sleuf met spigot 3,5mm x 75mm (44385)



Verhoogt uw veiligheid: Wiha slimBits zorgen voor een goede en beschermde toegang tot laagliggende schroeven.

Verhoogt uw efficiëntie: Ruimtebesparend door uitgebreid verwisselbaar messensysteem. Biedt u volledige bescherming: elk gereedschap is afzonderlijk getest op 10.000 V AC en goedgekeurd voor 1.000 V AC.

Toepassing: Voor het werken rond spanningvoerende onderdelen tot 1.000 V AC.

Opmerking: VDE en GS goedgekeurd.

De klingdiameter van conventionele schroevendraaiers is vaak te groot om diepliggende schroeven te bereiken. Het verwijderen van de isolatie is echter niet toegestaan en brengt ook uw eigen veiligheid in gevaar. Met de speciaal voor elektrische toepassingen ontwikkelde Wiha slimTECHNOLOGY is de beschermende isolatie in het zaagblad geïntegreerd, zodat zaagbladen tot 33% slanker zijn. Zo kunnen zelfs laagliggende schroef- en veerelementen moeiteloos worden bereikt met de slimBits. De geïsoleerde slimBits zijn onderworpen aan routinetests volgens de internationale norm IEC 60900 en maken veilig werken mogelijk rond onderdelen onder spanning tot 1.000 V AC.

6 mm slimBits zijn alleen te gebruiken in de slimVario® bithouder en slimTorque VDE bithouder (VDE torque systeem).

Getest volgens IEC 60900.

- Snijranddikte 1: 0,6 mm
- Blisterverpakking: Nee
- ESD artikel: Geen
- Sleuf 1: 3,5 mm
- Koppelwaarde max. (Nm): 1,4 Nm
- Totale lengte (mm): 75 mm
- met batterij: Nee

Artikelnr. **WL72607**

Alternatieve artikelomschrijving 283119035

Fabrikant WIHA

Fabrikant Artikel nr.	44385
Informatie fabrikant GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
duur	106 mm
breedte	102 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
normen	Getest volgens IEC 60900.
productlijn	283110
VDE	ja
schroeftype	uitsparing
Volgzame ESD	nee
verpakkingsgewicht	enkele
gereedschapslengte	75 mm
lemmetbreedte	3,5 mm