



Wiha WI 43066



Popis produktu:

Zajišťuje plnou ochranu: Každý nástroj je jednotlivě testován při 10 000 V AC a je schválen pro napětí 1 000 V AC.

Použití: Bezpečná instalace svorek a hrdel, přípojek vodičů a šroubování přípojníc. Jsou vhodné pro práci v oblasti dílů pod napětím do 1 000 V AC.

Při práci na dílech pod napětím je na prvním místě bezpečnost uživatele. Izolované vložky nástrčných klíčů společnosti Wiha přesvědčí jako ideální nástroj pro práce na elektrických zařízeních. V kombinaci s izolovaným klíčem s ráčnou nebo adaptérem rukojeti tvaru T mohou být vložky nástrčných klíčů použity pro utahování a povolování šestihranných šroubů. Izolované vložky nástrčných klíčů jsou podrobeny kusové zkoušce podle mezinárodní normy IEC 60900 a umožňují bezpečnou práci v oblasti dílů pod napětím do 1 000 V AC.

Kompatibilní jen s izolovaným klíčem s ráčnou a adaptérem rukojeti tvaru T Wiha.

Technická data:

Označení: WI 43066

Obj. číslo: 390

Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | info@kavon.cz | +420 466 797 511

WWW.KAVON.CZ