



Amikor feszültség alatt álló elemeken dolgozik, speciális irányelveket kell betartania és speciális, kifejezetten erre a célra gyártott és bevizsgált szerszámokat kell használnia. A Weidmüller teljes választékot kínál olyan fogókból, amely megfelelnek az országos és nemzetközi vizsgálati szabványoknak.

Valamennyi fogó gyártása és vizsgálata a DIN EN 60900 szerint történik.

A fogók ergonomikus kialakítása jól illeszkedik a kézbe, így biztosabb fogást garantál. Az ujjak nem nyomódnak egymáshoz, így a működtetés kevésbé fáradtságos.

Általános rendelési adatok

Változat	Pliers
Rendelési szám	9046430000
Típus	KBZI 200
GTIN (EAN)	4032248357765
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



Méreték és tömegek

Szélesség	200 mm	Szélesség (coll)	7.874 inch
Nettó tömeg	318 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Nem érintett
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3d0ef2ef-93f5-4544-94cb-4486af44712b

Műszaki adatok

Árucikk leírása	VDE szerint szigetelt kombinált fogó a magas követelményekhez
-----------------	---

Fogó

Vezetékátmérő, max. (H)	2.7 mm	Vezetékátmérő, max. (MH)	3.8 mm
Vezetékátmérő, max. (P)	2.3 mm	Vágószerszám keménysége	64 HRC
Védőszigetelés, 1000 V	Igen	Pofák hossza	40 mm
Teljes hossz	200 mm		

Besorolások

ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ETIM 10.0	EC000836	ECLASS 14.0	21-04-38-09
ECLASS 15.0	21-04-38-09		

