



Plochý elektrikářský šroubovák s rukojetí Kraftform plně izolovaný, Šířka břitu b: 2,5mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	663100 2,5
GTIN	4013288027221
Třída artiklu	63H

Popis

Provedení:

Rukojeť a čepel **plně izolované do 1000 V dle DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Každý šroubovák je jednotlivě kontrolován ve vodní lázni na průraz napětí.

Čepele s kónickými břity, příp. normovaným rozměrům drážek šroubů. Plně izolované, průrazová pevnost izolace je několikanásobkem předepsaného min. zkušebního napětí dle VDE. Každý z těchto šroubováků je jednotlivě kontrolován ve vodní lázni na napěťový průraz.<HBR/>

Rukojeť Kraftform z nárazuvzdorného plastu **s integrovanými měkkými zónami** usnadňuje přenos krouticího momentu a nezatěžuje tak ruku a paži.

Čepel z vysoce legované speciální oceli. Povrch matně chromovaný, špičky černé nebo špičky Lasertip chemicky niklované. Od vel. 5,5 = vnější izolace je shodná se šířkou břitu (vhodné pro práce na úzkých místech).

Použití:

Pro práce pod napětím do 1000 V.

Nejdelší životnost šroubováků pro elektrikáře je zajištěna tehdy, pokud jsou používány přesně podle normovaných drážek v hlavách šroubů (viz tabulková část). Volbou správné velikosti šroubováku zabráníte poškození drážek v hlavě šroubu.

Technický popis

Síla břitu a	0,4 mm
Šířka břitu b	2,5 mm
Celková délka	161 mm
Délka čepele	80 mm

Špička čepele	černá
Označení výrobce	160 i VDE
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Unášecí profil	Plochý šroubovák
Druh produktu	Šroubováky