



Elektrikerskruetrækker til ligekærv, Classic isoleret, Skærbredde b: 8mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	663000 8
GTIN	7610733064328
Artikelklasse	63E

Beskrivelse

Udførelse:

Skaft og klinge **isoleret op til 1000 V iht. DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Hver enkelt skruetrækker afprøves enkeltvis i vandbad for spændingsoverslag.

Slankt skaft med hudvenlig kappe af elastomer og en kerne i specielt sejt og slagfast polypropylen. Med den særlige overflade-struktur er skaftet skridsikkert, også hvis hænderne er våde og fedtede.

Klinge af PB Swiss Tools-speciallegering med størst mulig hårdhed ved særligt seje materialer. Klinger med koniske skær, afstemt efter standardmål for skruekærve. Isoleret, gennemslagsfastheden for isoleringen er flere gange så stor som den krævede mindsteprøvespænding iht. VDE. Hver enkelt skruetrækker kontrolleres for spændingsgennemslag i vandbad.

Anvendelse:

Til arbejde med spændinger op til 1000 V.

Den bedste standtid for elektrikerskruetrækkere opnås, når skrueerne anvendes til de respektive standardiserede skruekærve, som de passer nøjagtigt til (se tabeldelen). Ved at vælge den rigtige skruetrækkerstørrelse undgår man at beskadige skruekærvene.

Teknisk beskrivelse

Hel længde	300 mm
Skærtykkelse a	1,2 mm
Klingelængde	180 mm
Skærbredde b	8 mm
Bitbetegnelse	6
Serie	Classic VDE

Norm	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Drivprofil	Ligekærskruetrækker
Produkttype	Skruetrækkere