

HOLEX

Șurubelniță electronică pentru șuruburi cu fantă complet izolată, Lățimea tije b: 5,5mm



Date comandă

Numărul de comandă	663301 5,5
GTIN	4062406059705
Clasa articolului	62F

Descriere

Execuție:

Mâner și tijă **izolate complet până la 1000 V conform DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Fiecare șurubelniță a fost testată individual în baia de apă pentru verificarea străpungerii la tensiunea aplicată.

Mâner de forță din mai multe componente cu zonă de prindere optimizată pentru momentul de rotație și confort. Tijă din oțel înalt aliat pentru scule. De la Ref. 5,5 = Ø exterior al izolației este egal cu lățimea tije (avantajos la lucrările în spații înguste).

Tije cu tășuri conice, în conformitate cu normele privind fantele șuruburilor. Izolat complet, rezistența la șoc a izolației reprezintă o valoare mult mai mare decât tensiunea minimă de încercare indicată conform VDE. Fiecare șurubelniță a fost verificată individual în baie de apă în ceea ce privește străpungerea la tensiune aplicată.

Aplicație:

Pentru lucrări sub tensiune de până la 1000 V.

Se garantează cea mai bună durabilitate pentru șurubelnițele standard, cu condiția ca șurubelnița utilizată să fie exact compatibilă în toate cazurile cu fantele standardizate ale șuruburilor (consultați tabelele). Deteriorarea fantei șurubului este evitată dacă se alege șurubelnița de mărime potrivită.

Descriere tehnică

Grosime vârf a	1 mm
Lungimea totală	232 mm
Lungimea lamei	125 mm
Lățimea tije b	5,5 mm

Standard	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Profil de antrenare	Șurubelniță lată
Tip produs	Șurubelnițe