



Asortiman moment odvijača, 16-dijelni potpuno izolirani, maks. stezni moment: 300cNm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	659356 300
GTIN	4013288229953
Razred artikla	63F

Opis

Izvedba:

Plastična drška Kraftform od plastike otporne na udarce s integriranim mekanim zonama olakšava prijenos okretnog momenta te tako štedi ruke i šake. S kodiranjem u boji za vizualnu diferencijaciju vijčanih profila. Drška i oštrica **potpuno izolirani do 1000 V** u skladu sa standardom **DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Sadržaj:

Tijela s prorezom: 0,4×2,5; 0,6×3,5; 0,8×4,0; 1,0×5,5

oštrice za Phillips: PH1 und PH2

Pozidriv-oštrice: PZ1 i PZ2

Oštrice za Torx®: vel. TX10; TX15; TX20; TX25

Pozidriv ravni (kombinirani profil): PZ/S1 i PZ/S2 (kombinirani profil)

Momentni odvijač: 1 kom.

Kraftform-drška za izmjenjve nastavke: 1 kom.

Tehnički opis

Profil progona	Ravni odvijač
Profil progona	odvijač za Phillips

Profil progona	Odvijači za TORX® vijke
Profil progona	Pozidriv odvijač
Profil progona	Kombinirani profil odvijača Pozidriv/Schlitz
Mjerna tehnika	mehaničko
Smjer momenta	Pritezanje udesno
maskimalan okretni moment	300 cNm
Odziv	aktivirajući
Očitavanje	cNm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Priključak	izmjenjiva oštrica
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	akustično
Protokoliranje podataka	ne
Područje okretnog momenta	1,2 - 3 Nm
Točnost mjerenja momenta	±6 %
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Područje okretnog momenta	120 - 300 cNm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Standard	DIN EN ISO 6789
Prikaz	analogno
Oznaka proizvođača	KK VDE 16 Torque 1,2-3,0 Nm
Vrsta proizvoda	Momentni odvijač

Usluge

Kalibriranje Obostrani momentni odvijač maks. stezni moment 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2

