



Dinamometrinių VDE atsuktuvų rinkinys, 16 vnt. izoliuoti, Maksimalus sukimo momentas: 300cNm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	659355 300
GTIN	4013288188335
Produktų klasė	63F

Aprašymas

Modelis:

Ergonomiškos formos rankena iš smūgiams atsparaus plastiko su integruotomis minkštomis zonomis palengvina sukimo momento perdavimą ir taip tausoja plaštaką bei ranką. Rankena ir geležtė **izoliuotos iki 1000 V** pagal **DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Turinys:

plokščia geležtė: 0,4×2,5; 0,6×3,5; 0,8×4,0; 1,0×5,5

geležtė Phillips varžtams: PH1 ir PH2

Pozidriv geležtės: PZ1 ir PZ2

geležtės Torx® varžtams: TX10; TX15; TX20; TX25

Pozidriv plokščias (kombinuotas profilis): PZ/S1 ir PZ/S2 (kombinuotas profilis)

dinamometrinis atsuktuvas: 1 vnt.

ergonomiška rankena keičiamoms geležtėms: 1 vnt.

Techninis aprašymas

maksimalus sukimo momentas	300 cNm
Sūkių momento ribos	1,2 - 3 Nm
Sūkių momento ribos	120 - 300 cNm

Perdavos profilis	Plokščias atsuktuvas
Perdavos profilis	Pozidriv atsuktuvas
Perdavos profilis	Atsuktuvas, skirtas Phillips varžtams
Perdavos profilis	Atsuktuvai TORX® varžtams
Perdavos profilis	Kombinuoto profilio atsuktuvas Pozidriv / plokščias
Matavimo prietaisai	mechaninis
Užveržimo momento matavimo tikslumas	±6 %
Patikros protokolas	Gamintojo patikros sertifikatas
Suveikimo signalas	akustinis
Suveikimo signalas	jutiklinis
Priveržimo kryptis	Dešininis priveržimas
Reguliuojama atlaisvinimo vertė	reguliuojama
Prijungimo forma	keičiama geležtė
Padalos vertė, pasirenkama	cNm
Duomenys protokoluojami	ne
Feedback	ryškus
Atlaisvinimo principas	greitas mechaninis atlaisvinimas
Atlaisvinimo vertės nustatymas	su nustatymo skale
Indikatorius	analoginis
Matavimo būdas	Sukimo momentas
Norma	DIN EN ISO 6789
Gamintojo pavadinimas	KK VDE 16 sukimo momentas 1,2-3,0 Nm
Produkto rūšis	Dinamometrinis atsuktuvas

Paslaugos

Kalibravimas Dinamometrinis atsuktuvas dvipusis
Maksimalus sukimo momentas 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2

