

CHROMEplus® Erityinen sytytystulppahylsy, ohutseinäinen

Tuotenro: 918.3806
EAN: 4042146078648
OVH: 9,45 € *

Kuvaus

- 12-kulmainen
- 12-kulmainen profiili mahdollistaa kuusi- ja 12-kulmaisten sytytystulppien käsittelyn
- erikoiskapea malli
- sytytystulpille, joissa on platinaelektrodit, esim. Bosch 14 ZR
- kuminen osa sytytystulppien pitämiseen
- neliökolovääntö DIN 3120 / ISO 1174
- manuaaliseen käyttöön
- korkeakiilto, kromattu
- kromivanadiinia

Käyttökohteet / tarkoitettu: BMW E90 N 54 moottori 335i valmistusvuodesta 2006 alkaen, 1er (F20) 118i
Renault Modus, Twingo, Clio, Kangoo, jossa 1,2-litrainen 16V-moottori
Peugeot 207, 307
Citroën C4 1,4- ja 1,6-litrainen 16Vmoottori, 2,0 litran C5 HPI -moottori
Mercedes-moottorit M156, M276
Nissan Micra, Note
MINI 1,2–1,4-litrainen, nelisylinterinen valmistusvuodesta 2007 alkaen
FORD 1,0-litrainen EcoBoost-moottori
Alfa 1,8-litrainen TBI-moottori
KIA

Ominaisuudet

Avainväli millimetreinä:	21,0
Halkaisija D1:	28
Halkaisija D2:	22
Kokonaispituus L (mm):	65.0
Käyttöalue, yleinen:	Sytytystulpille
Materiaali1:	Hieno kromivanadiiniteräs, korkeakiiltainen, kromattu
Nelikantavääntö, tuuma:	3/8"
Paino g:	136
Pakkauksen korkeus mm:	28
Pakkauksen leveys mm:	28
Pakkauksen pituus mm:	60
Pakkauksen sisältö:	1
Profiili 3:	6-kulmainen
Profiili2:	Metrikoot
Standardi:	DIN 3120, ISO 1174, ISO 3315, DIN 3124
Syvyys T, mm:	25
Toimintoattribuutti 1:	Sis. kumirenkaan

