

MHP-Zündkerze

B4321

Abmessungen

• Länge	99,7 mm
• Durchmesser	10,5 mm
• Gewindelänge	19,0 mm
• Gewindegröße	M14x1,25
• Schlüsselweite	16,0 mm

Elektrode

• Elektrodenform	Typ J
• Legierung der Mittelelektrode	Iridium
• Elektrodenabstand	0,25 mm

Mechanische Daten

• Anschluss	SAE
• Anzugsmoment	35 Nm*

Elektrische Daten

• Widerstandswert	3 k Ω bis 12 k Ω
-------------------	--------------------------------



* Wert für Zylinderköpfe aus Gusseisen. Beachten Sie das vom jeweiligen Motorenhersteller angegebene Anzugsmoment.

