

MHP-Zündkerze

B7224

Abmessungen

• Länge	108,4 mm
• Durchmesser	14,25 mm
• Gewindelänge	15,0 mm
• Gewindegröße	7/8-18 UNS
• Schlüsselweite	20,8 mm

Elektrode

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

Mechanische Daten

• Anschluss	SAE
• Anzugsmoment	70 Nm*

Elektrische Daten

• Widerstandswert	3 kΩ bis 12 kΩ
-------------------	----------------



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

