

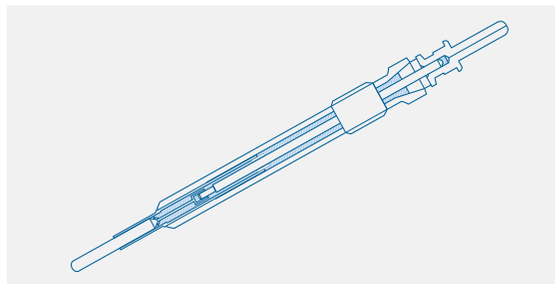


BOSCH
Technik fürs Leben

Keramische Niederspannungs-Glühstiftkerze

Für die punktuelle Zuführung von Wärmeenergie zur optimalen Zündung von eingespritztem Kraftstoff

Glühstiftkerze mit sehr schneller Aufheizzeit



höchster Startkomfort

durch sehr kurze Aufheizdauer

effizient

durch geringe Leistungsaufnahme

- ▶ Die Glühstiftkerze ist Bestandteil des Glühsystems bei Dieselmotoren und wird vom Glühzeitsteuergerät angesteuert.
- ▶ Die keramische Glühstiftkerze bietet höchsten Startkomfort und einen verbesserten Kaltleerlauf des Dieselmotors. Die Glühstiftkerzen ermöglichen gezieltes Nach-, Zwischen- und Regenerationsglühen für hohe Effizienz.
- ▶ Auch bei maximalen Betriebstemperaturen und höchster mechanischer Beanspruchung arbeitet die Glühstiftkerze zuverlässig.
- ▶ Zusätzlich zu keramischen Glühstiftkerzen bietet Bosch auch Glühstiftkerzen mit metallischen Heizelementen an. Beide setzen die zugeführte elektrische Energie punktuell in Wärmeenergie um.