

Starter 12V 3,4kW 10Z

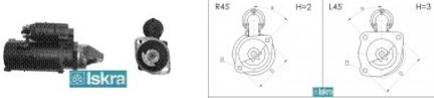


322,98 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: -

Bestell-Nr.: 1202367



Starter 12V 3,4 kW 10Z Unser hochwertiger Starter ist speziell für verschiedene Anwendungen entwickelt worden, um eine zuverlässige Startleistung zu bieten. Technische Details: Nennspannung: 12V Nennleistung: 3,4 kW Anzahl Ritzelzähne: 10 Einbaulänge: 240 mm Einbauwinkel: L45° Einpassung: 82,5 mm Durchmesser Abstand Flansch zur Schwungscheibe: 38 mm Befestigung: 2 x 105 x 13,5 mm Besonderheiten: Getriebestarter Drehrichtung: Rechts Bosch Austausch-Nr.: 2500986012420 Bosch Neuteil-Nr.: 0001369001 Bosch-Nr.: 2500986014740 Weitere Details: Lochabstand: 105 mm Typ: AZJ3274 OEM-Nummer: 11.130.876 Mit einer Leistung von 3,4 kW und einer zuverlässigen 12-Volt-Spannung können Sie sicher sein, dass Ihr Gerät mühelos gestartet wird. Die präzisen Abmessungen und die hochwertige Verarbeitung gewährleisten eine perfekte Passform. Verlassen Sie sich auf die Qualität unseres Starters, um sicherzustellen, dass Ihr Gerät stets einsatzbereit ist. Bei Fragen oder weiteren Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Starter 12V 3,4 kW 10Z

Unser hochwertiger Starter ist speziell für verschiedene Anwendungen entwickelt worden, um eine zuverlässige Startleistung zu bieten.

Technische Details:

- Nennspannung: 12V
- Nennleistung: 3,4 kW
- Anzahl Ritzelzähne: 10
- Einbaulänge: 240 mm
- Einbauwinkel: L45°
- Einpassung: 82,5 mm Durchmesser
- Abstand Flansch zur Schwungscheibe: 38 mm
- Befestigung: 2 x 105 x 13,5 mm
- Besonderheiten: Getriebestarter
- Drehrichtung: Rechts

Bosch Austausch-Nr.: 2500986012420

Bosch Neuteil-Nr.: 0001369001

Bosch-Nr.: 2500986014740

Weitere Details:

- Lochabstand: 105 mm
- Typ: AZJ3274
- OEM-Nummer: 11.130.876

Mit einer Leistung von 3,4 kW und einer zuverlässigen 12-Volt-Spannung können Sie sicher sein, dass Ihr Gerät mühelos gestartet wird. Die präzisen Abmessungen und die hochwertige Verarbeitung gewährleisten eine perfekte Passform.

Verlassen Sie sich auf die Qualität unseres Starters, um sicherzustellen, dass Ihr Gerät stets einsatzbereit ist. Bei Fragen oder weiteren Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.