

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaci, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02 90394441

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

Name: DCK 9F75 D@`B: =B+HM` kit Code: FA2326 FA23'5 H9 A G7 <1 HN'; 96 @ G9: =@19 F; 9F s H9

Beschreibung und Materialien

Ö&I; ÁsÁU Y ÒÜÖÖEJí ÁDØØQYI Ä^!->* öÀÀ! Áä ^ÁE : ^ä ^Á} åÁ akustische Signale, die den Zustand des Akkus und des Filters angeben, } åÁ{ Á!é*^!Á{ 4* | &@ } È^!^ } Æ^! à!æ &@ 4* | &@ Á- \ c Á~ Á steuern.

Öß[Áß] * ^ Áß[^] } ^ Á } åÁ } c\ß• &@ß } Áß } È
Öß[Áß] ^ Áß } ^ Áß[, ^] ß Áß } ^ Áß } È
bietet eine Autonomie von 8 Stunden.

Ö&Á]ç æ&S~od{ Á ÁU, ^&æí ÁQ~äæí Èder durchdie

Zusammenarbeit mit Aerodynamik-Experten aus dem Motorsport erreicht

P4 @ 300 mm.

Breite: ca. 250 mm.

Tiefe: ca. 350 mm.

Gewicht: ca. 1,1 kg.

ABMESS

Anzahl: 1



Kategorie III	Farben Farben	Öl 4i ^} X[Héctá kW
Menge pro Karton 1	Bezugsnorm EN 12941 Valori:TH3P EN 166 EN 397	Wichtige Hinweise Vor der Nutzung ist die Gebrauchsanweisung •[!* -é ç Á ^ Á•^ } È Ø Áä ^{ Á>@^ } È & ^ } ^ } Á d Á } Á } Á Y ê { ^~ ^ ^ } Á } á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á È Ø>@^ } Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á Á È durch, um sicherzustellen, dass die Vorrichtung in einwandfreiem Zustand, intakt und sauber ist, und ersetzen Sie es, sollte sich ein Defekt erweisen.
Fingerfertigkeit		Pflegehinweise