

Universelles System zur Identifikation und Schutz

- Schützt Ihre Anlage.
- Reduziert unerwünschte Störfälle und Garantiefälle.
- Schützt Ihren Ruf und Kunde besitzt ein sicheres System.
- Ihre Anlage wird vor Konterminierung ungeeigneter Kältemittel geschützt.

CLICK-LOCK ist ein universelles System, sowohl für die Identifikation und dauerhaften Schutz gegen Fehlbedienung der A/C&R-Systeme. Es schützt Ihre Anlage und Ihren Ruf. Es gibt nur eine Möglichkeit des Absaugens, Evakuieren und Befüllen des A/C&R-Systems, durch Anschluß an die vorgesehenen Serviceanschlüsse. Das CLICK-LOCK – System beinhaltet spezielle Kappen für Drehknöpfe aus widerstandsfähigen Techno-Polymer Material und schützt diese auch vor Verschmutzungen. Jede Kappe ist mit einem sicheren Click-Lock – System versehen und erschwert das Entfernen. Die Click-Lock-Kappen sind farbig markiert. Einfach anzubringende Etiketten sind im Lieferumfang enthalten, mit seriellen unverwechselbaren Nummern. In Kürze:

- Blaue Farbe und „LO“ – Markierung für Service Saugseite.
 - Rote Farbe und „HI“ – Markierung für Service Hochdruckseite.
- Jede Kappe ist mit einer vorgedruckten und einmaligen Nummer markiert. Eine eindeutige und nicht so einfach zu entfernende und sichere Identifikation. Die sicheren Click-Lock-Kappen können an alles gängigen Service-Adapter zur Identifizierung aktueller A/C&R-Systeme. Das bedeutet völlig unabhängig der verwendeten Materialien und Größen der Drehknöpfe, wie zum Beispiel: R134a-Typ, 1/2" Acme, 1/4" - 3/16" - 3/8" - 5/16" SAE, Kunststoff oder Metallkappen, Standard, Aeroquip, japanisch . . . Sobald angebracht, ist es absolut fest wegen des Click-Lock Befestigungsverfahren, an den Drehknöpfen angebracht. Jeder Versuch diese zu entfernen scheitert, außer diese werden gewaltsam abgebrochen.

Universal system of identification and protection

- Protect your craftsmanship.
- Reduce questionable warranty returns.
- Defend your reputation and provide your customer with a permanent system protection.
- Safeguard your equipment from being contaminated by impure refrigerants.

Click-Lock is the universal system of both identification and offers permanent protection against tampering with the A/C&R system. It therefore protects your craftsmanship and reputation. There is only one way to recover, evacuate and charge an A/C&R system properly; by connecting it through its service ports. The Click-Lock system entails specially engineered protective anti-tamper caps in techno-polymers that lock around the service port dust caps, thereby preventing the removal of these dust caps. Every protective Click-Lock cap consists of a hinged couple of half shells moulded in a fragile material. A small one-way lock clicks into place and prevents the re-opening of the cap. The Click-Lock caps are color-marked. An easy to use decal with a unique serial number comes in the kit. In short:

- Blue color and "LO" mark for the suction port.
 - Red color and "HI" mark for the discharge port.
- Every cap is marked with a pre-printed, unique serial number. The special tamper-proof label material even offers protection against tampering with the decal!
- The protective Click-Lock caps can be fitted to any current type of service port dust cap of any of today's A/C&R system. This means, totally independent of the material or the shape of the particular charge port/dust cap, for instance: R134a type, 1/2" Acme, 1/4" - 3/16" - 3/8" - 5/16" SAE, plastic or metal caps, standard, Aeroquip, Japanese... Once properly fitted, the Click Lock caps rotate idly around the dust cap, making it impossible to remove the dust cap without destroying the Click-Lock cap. Any attempt to pry open the closing mechanism will cause the Click-Lock to break, and renders it irreparable.

Ref.	Code	Modell	Beschreibung	Packgröße
Ref.	Code	Model	Description	Packaging
2	05049024	CLSA100	Für R134a – Schnellanschlüsse For 134a quick connections	25 set
2	05049025	CLSR100	Für Anschlüsse 1/4"-3/8"-1/2"... For 1/4"-3/8"-1/2"... connections	25 set
2	05049034	CLSC100	Für Anschlüsse 5/16" For 5/16" connections	25 set
1	05049052001	CLSA2	Für Schnellanschlüsse 134a For 134° quick connections	2 set
1	05049053001	CLSR2	Für Anschlüsse 1/4"-3/8"-1/2"... For 1/4"-3/8"-1/2"... connections	2 set
1	05049048001	CLSC2	Für Anschlüsse 5/16" For connections 5/16"	2 set

* Andere Konfektionen auf Anfrage. Other packages available on request



Wie wird die CLICK-LOCK Kappe fixiert? In 3 einfachen Schritten!

How to fit the CLICK-LOCK cap? As easy as 1-2-3!

