

1. INLEIDING

1.1 Algemeen

Deze inbouw instructie bevat aanwijzingen voor de montage van de Carbolt 101 . Het bevat ook belangrijke informatie om een zo veilig mogelijk en storingsvrij functioneren te garanderen en ongevallen en ernstige beschadigingen te voorkomen. Deze inbouw instructie is een bestanddeel van de levering van de door u in te bouwen Carbolt 101.

2. VEILIGHEID

2.1 Algemeen

De producten zijn, daar waar noodzakelijk, voorzien van veiligheids- en beschermmiddelen. Desondanks blijft het belangrijk om voorzichtig te zijn bij het verrichten van handelingen aan de installatie. Neem de veiligheidsvoorschriften en -aanduidingen in acht en volg de aanwijzingen op.

2.2 Gebruik

De Carbolt 101 is uitsluitend bestemd voor het beveiligen van de achterklep of achterdeuren van de bedrijfsauto tegen inbraak.

2.3 Veiligheidsvoorzieningen

De veiligheidsvoorzieningen, welke zijn aangebracht door de leverancier van de bestelauto en de leverancier, van de Carbolt 101, mogen tijdens bedrijf niet worden verwijderd of geblokkeerd.

3. INHOUD COMPLETE SET CARBOLT 101




Carbolt 101 Basis incl. Discusslot	1
bout inbus verzonken kop m10x60	2
trillingdempers	4
loctite	1
trekhaakbeveiliging	1
Ringen	4
Stelschroef 10x35 inbus, reeds geplaatst	2
Bout 10x50mm	1
stelring 14 mm en 28 mm	1-1
sleutels	2


Varianten

In de set zit één van de twee onderstaande bevestiging mogelijkheden. Dit conform uw bestelling

Flens – Trekhaak

	Flens montage	Flensplaat	1
		zeskant bouten m16x60	2
		Afbreekmoer m16	2

Vaste Trekhaak – Zijbevestiging

	Zijbevestiging	Zijbevestigingsplaat	1
		ADB-00016 bout 12x80	2
		AD-00012 afbreekmoer m12	2

4. MONTAGE

4.1 Opbouw achterdeurbeveiliging

Let op!

- In eerste instantie de loctite nog niet gebruiken
- De afbreekmoeren zijn voor eenmalig gebruik

4.1.1: Stappenplan Flens-Trekhaak

- Verwijder de trekhaak knop van de flens.
- Plaats de plaat met de gebogen kant naar rechts en plaats de trekhaak knop terug op de flens.
- Draai de bouten van de trekhaak handvast.
- Plaats de Carbolt 101 op de gebogen kant met de meegeleverde bouten. Draai eerst de bouten vast op de plaat (er zit schroefdraad in de plaat)

- Controleer de Carbolt 101 op de volgende werking:
 - Goed op- en neer kan bewegen
 - De achterdeuren over de geopende Carbolt 101 (weggeklapt) kan worden geopend
 - De trekhaak beveiliging ca. 2 CM boven de knop zit.
- Indien bovenstaande correct functioneert, kunnen de moeren en afbreekmoeren worden voorzien van loctite
- De moeren van de trekhaak aandraaien volgens fabrieksopgave
- De afbreekmoeren aandraaien totdat de zeskant afbreekt.

4.2 Testen

- Controleer allee functionaliteiten van het slot en controleer of alle bouten juist zijn aangedraaid.
- Houd de Carbolt 101 schoon, teveel stof kan storing veroorzaken!

De Carbolt 101 is gemaakt van degelijke materialen, zodat het voor jaren veiligheid biedt. Mocht er toch iets beschadigen, dan kunt u reserve-onderdelen bestellen.

5. ADRESSEN

Carbolt BV is een onafhankelijke onderneming die beveiliging systemen ontwikkelt voor bestelwagens. Wij bieden pasklare oplossingen voor toepassingen op het gebied van beveiliging van bestelwagens.

Onze service afdeling adviseert u bij het oplossen van technische problemen en voert montage en reparaties uit. Daarnaast leveren we reserve-onderdelen voor alle producten en installaties.

Indien u nog vragen heeft of verdere uitleg wenst aangaande specifieke onderwerpen die betrekking op het door u gekochte product aarzelt u dan niet om contact op te nemen met:

<p>Carbolt B.V. Aaltenseweg 67A 7051CN Varsseveld Nederland Telefoon: + 31 85 877 2587 E-mail: Info@carbolt.nl Website: www.carbolt.nl</p>
