

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1 GRUNDDATA

### Varubeskrivning

HÄNGLÅSSATS A-COLLECTION KL4 3 X LÅS LIKA LÅS BYGEL 14MM.

### Övriga upplysningar

Certifierade och säkerhetsklassade enligt SF och SBSC i klass 3 och klass 4. Hölje och bygel i krompläterat legerat och härdat stål. Inklusive 5 nycklar.

### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	
<b>BK04</b> ›	-06002 - Hänglås och hänglåsbeslag
<b>BSAB</b> ›	-XZ - XZ - Övriga inredningar och utrustningar
<b>UNSPSC</b> ›	

### Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
AhlSELL Sverige AB

**Organisationsnummer**  
5560129206

**Adress**  
Årstaängsvägen 11

**Hemsida**  
www.ahlsell.se

### Miljökontaktperson

**Namn**  
Gunilla sandström

**Telefon**  
08-582 82 680

**E-post**  
Gunilla.sandstrom@ahlsell.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## Policys och riktlinjer

### 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHs-direktivet	Nej
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	0,2 - 0,25 kg

## Vara / Delkomponenter

### Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Rostfritt stål SUS303 - 2% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Koppar	17,11%	7440-50-8		0,3422%	
Molybden	0,27%	7439-98-7		0,0054%	
Nickel	8,64%	7440-02-0		0,1728%	
Mangan	1,87%	7439-96-5		0,0374%	
Kisel	0,42%	7440-21-3		0,0084%	
Kol	0,04%	7440-44-0		0,0008%	

Legerat stål 10B33 - 30% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyester	2%	80595-68-2		0,6%	
Aluminium	0,0035%	7429-90-5		0,00105%	
Mangan	0,82%	7439-96-5		0,246%	
Kisel	0,23%	7440-21-3		0,069%	
Kol	0,33%	7440-44-0		0,099%	

Legerat stål S50C - 68% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Koppar	0,02%	7440-50-8		0,0136%	
Aluminium	0,004%	7429-90-5		0,00272%	
Mangan	0,75%	7439-96-5		0,51%	

Kisel	0,22%	7440-21-3		0,1496%	
Kol	0,48%	7440-44-0		0,3264%	

**Del av materialinnehållet som är deklarerat** 100%

#### Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

#### Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-02-14 00:00:00

#### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

### RÅVAROR

#### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

#### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5

### MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

## 6

### DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras i kartong.

7

**BYGGSCKEDET**

**Ställer varan särskilda krav vid lagring?** Ja

Håll varan torr.

**Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?** Nej

8

**BRUKSSKEDET**

**Finns skötselansvisningar/skötselråd?** Nej

**Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?** Ej relevant

9

**RIVNING**

**Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?** Nej

10

**AVFALLSHANTERING**

**Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?** Nej

**Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Kan användas ett flertal gånger.

**Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Råvaror kan separeras och användas. Stål och Polyester möjligt att återvinna.

**Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Nej

**Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?** Nej

**När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?** Nej

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
	403301	
	403300	
	420739	

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---