

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certifikat

Utfärdat till

# Körners Mekaniska Verkstads AB

Hultsfred, Sverige

Bureau Veritas Certification intygar härmed att ledningssystemet hos ovan nämnda företag har undergått granskning och befunnits vara i överensstämmelse med kraven i ledningssystemstandarden nedan

Standard

**SS-EN ISO 9001: 2015**

Giltighetsområde

**Legotillverkning av bearbetade detaljer, fixturer och specialmaskiner.**

Ursprungligt datum: 16 mars 2001

Under förutsättning att ledningssystemets fortsatta funktion befinns vara tillfredsställande, är detta certifikat giltigt till: **16 april 2022**

För att kontrollera detta certifikats giltighet vänligen ring +46 31 60 65 00

Ytterligare förtydligande rörande certifikatets giltighetsområde och tillämpningen av ledningssystemets krav kan erhållas genom att kontakta företaget

Ali Kazemi, Technical Manager, Bureau Veritas Certification Sverige AB

Datum: 17 april 2019

Certifikat Nummer: SE006578-1

Bureau Veritas Certification Sverige AB, Fabriksgatan 13, 412 50 GÖTEBORG, Sverige



Akcred. nr. 1236  
Certifiering av  
ledningssystem  
ISO/IEC 17021-1

Electronic copy only

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certifikat

Utfärdat till

# Körners Mekaniska Verkstads AB

Hultsfred, Sverige

Bureau Veritas Certification intygar härmed att ledningssystemet hos ovan nämnda företag har undergått granskning och befunnits vara i överensstämmelse med kraven i ledningssystemstandarden nedan

Standard

**SS-EN ISO 14001: 2015**

Giltighetsområde

**Legotillverkning av bearbetade detaljer, fixturer och specialmaskiner.**

Ursprungligt datum: 17 april 2019

Under förutsättning att ledningssystemets fortsatta funktion befinns vara tillfredsställande, är detta certifikat giltigt till: **16 april 2022**

För att kontrollera detta certifikats giltighet vänligen ring +46 31 60 65 00

Ytterligare förtydligande rörande certifikatets giltighetsområde och tillämpningen av ledningssystemets krav kan erhållas genom att kontakta företaget

Ali Kazemi, Technical Manager, Bureau Veritas Certification Sverige AB

Datum: 17 april 2019

Certifikat Nummer: SE006579-1

Bureau Veritas Certification Sverige AB, Fabriksgatan 13, 412 50 GÖTEBORG, Sverige



Akcred. nr. 1236  
Certifiering av  
ledningssystem  
ISO/IEC 17021-1

Electronic copy only