

Akkreditoitu uudelleenkalibrointi (esim. DAkkS) Astemitta, tyyppi: GRAD



Tilaustiedot

Tilausnumero	025820 GRAD
GTIN	2050002083790
Tuoteluokka	49X

Kuvaus

Malli:

Achtung!

Die Bezeichnung „DAkkS-Kalibrierung“ wird entsprechend dem internationalen Standard in „akkreditierte Kalibrierung“ geändert. Dienstleistungen wie die DAkkS-Kalibrierung können ab sofort unter der Bezeichnung „akkreditierte Kalibrierung“ bestellt werden. **Yleisiä tietoja:**

Kalibrointi on laadunvarmistuksen tärkeä osa. Kumppaninasi mittaus- ja testausvälineiden kalibroinnissa huolehdimme kaikesta käsittelystä, myös turvallisesta kuljetuksesta. Takaamme standardinmukaisen kalibroinnin noudattaen kaikkia yrityksesi asiaankuuluvia määräyksiä ja standardeja.

Akkreditoitu kalibrointi:

Akkreditoidut kalibrointilaboratoriot ovat yhteydessä kansallisiin mittanormaaleihin referensseinä toimivilla mittanormaaleilla "lyhyttä reittiä pitkin". DAkkS (Saksan akkreditointielin) ja muut eurooppalaiset akkreditointielimet arvioivat, vahvistavat ja valvovat näiden tahojen teknistä pätevyyttä riippumattomana organisaationa. Prosessien ja kalibrointiprosessien mittausteknisesti oikean toteutuksen säännöllisten tarkastusten ansiosta voit luottaa mittaustuloksiisi. Saksalaisten akkreditoitujen kalibrointilaboratorioiden lisäksi teemme yhteistyötä myös belgialaisten akkreditoitujen kalibrointilaboratorioiden kanssa, joten poikkeustapauksissa voimme antaa myös belgialaisen akkreditointielimen (BELAC) todistuksen. ILAC:n ja EA:n sekä eri maiden akkreditointielinten välisten monenvälisten sopimusten ansiosta DAkkS-kalibrointitodistukset ja BELAC-kalibrointitodistukset ovat voimassa ja auditointikelpoisia kansainvälisesti. Näin vältetään kalliit moninkertaiset akkreditoinnit.

Etu:

- **Erittäin luotettava ja korkeatasoinen, alittaa kansalliset mittanormaalit.**
- **Kansainvälinen hyväksyntä.**
- **Valtion valvoma.**
- **Jäljitys suoraan kansalliseen mittanormaliin taattu.**
- **Pakollinen kaikille autoteollisuuden yrityksille ja niiden alihankkijoille IATF 16949:2016 -standardin mukaisesti.**
- **Korkea turvallisuustaso.**

Suositus:

Vain ammattimaisella käsittelyllä ja säännöllisellä uudelleenkalibroinnilla voit pidentää tarkastusvälineitteesi käyttöikää ja suojata niitä vahingoilta ja voimakkaalta kulumiselta. Tärkeää tässä yhteydessä: työntekijöiden laajat koulutukset mittaus- ja tarkastusvälineiden käsittelystä.

Huomautus:

Kalibrointipalvelu voidaan tilata vain yhdessä vastaavan tuotteen kanssa. Kalibroitavien mittauslaitteiden kohdalla ilmoitetaan, mikä kalibrointipalvelu on saatavilla millekin tuotteelle.

Tekninen kuvaus

akkreditoitu	kyllä
sopii	Astemitta
Tuotetyyppi	Kalibrointi