

**EU-KONFORMITÄTS-
ERKLÄRUNG**

Die Firma KS Tools erklärt als Markeninhaber in alleiniger Verantwortung, dass folgendes Produkt:

516.1191

Digitaler Drehwinkelmesser mit Magnet, Ø 55,0 mm

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit folgenden Richtlinien bzw. Normen übereinstimmt

Richtlinie

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

Die oben genannte Firma hält Dokumentationen als Nachweis der Erfüllung der Sicherheitsziele und die wesentlichen Schutzerfordernungen zur Einsicht bereit.

Orhan Altin, Geschäftsführer

**EC-DECLARATION OF
CONFORMITY**

The company KS Tools hereby certifies on its sole responsibility as brand owner that the following product:

516.1191

Digital rotation protractor with magnet, Ø 55.0 mm

which is explicitly referred to this Declaration meets the following directives and standards

Directive

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

The firm named at the top holds ready documentations as a proof of the fulfillment of the security aims and the essential protection demands to the realization.

Orhan Altin, Managing Director

**DÉCLARATION DE
CONFORMITE DE LA CE**

La compagnie KS Tools se declare seul responsable, comme propriétaire de marque, que le produit suivant:

516.1191

Rapporteur d'angle numérique avec aimant, Ø 55,0 mm

qui fait l'objet de la présente déclaration, répond aux directives et normes suivantes

Directive

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

La société identifiée ci-dessus tient prête pour examen les documentations prouvant le respect des règles essentielles de protection et de sécurité.

Orhan Altin, Chef d'entreprise

**DECLARACIÓN CE DE
CONFORMIDAD**

La empresa KS Tools declara, en calidad de propietaria de la marca y bajo su responsabilidad exclusiva, que el siguiente producto:

516.1191

Indicador digital de ángulo de giro con imán, Ø 55,0 mm

al que se refiere la presente Declaración satisface los requisitos esenciales de las siguientes Directivas y normas

Directiva

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

La empresa arriba indicada dispone de documentación acreditativa del cumplimiento de los objetivos de seguridad y los requisitos de seguridad esenciales.

Orhan Altin, Gerente

**DICHIARAZINE DI
CONFORMITÀ CE**

La ditta KS Tools in quanto detentrica del marchio, dichiara sotto la sua totale responsabilità che il seguente prodotto:

516.1191

Goniometro rotante digitale con magnete, Ø 55,0 mm

al quale si riferisce questa dichiarazione, risponde alle seguenti direttive o norme

Direttiva

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

La ditta sopra menzionata detiene la documentazione di prova dell'adempimento di tutti gli obiettivi di sicurezza e di tutti i requisiti di protezione.

Orhan Altin, L'amministratore delegato

**EU-OVERENSSTEMMEL-
SESERKLÆRING****DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE****EU-CONFORMITETIS-
VERKLARING****ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ-ΕC****ДЕКЛАРАЦИЯ О
СООТВЕТСТВИИ**

Virksomheden KS Tools attesterer hermed, på eget ansvar som varemærkeindehaveren, at følgende produkt:

516.1191

Digital drejevinkelmåler med magnet, Ø 55,0 mm

som udtrykkeligt henvises til i denne erklæring. opfylder følgende direktiver og standarder

Direktiv

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

Ovennævnte virksomhed er indehaver af dokumentation, som påviser overholdelse af sikkerhedskravene og de væsentlige beskyttelseskrav til inspektion.

Orhan Altin / Administrerende direktør

Firma KS Tools potwierdza swoją wyłączną odpowiedzialność jako właściciel marki, że następujące produkty:

516.1191

Kątomierny cyfrowy z magnesem, Ø 55,0 mm

do których odnosi się ta deklaracja są zgodne z następującymi dyrektywami i normami

Dyrektywa

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

Firma wymieniona powyżej ma w posiadaniu odpowiednie dokumenty pozwalające potwierdzić wymagania dotyczące zasad bezpieczeństwa oraz zasadniczych wymagań BHP dla ewentualnej kontroli.

Orhan Altin, Dyrektor zarządzający

De firma KS Tools verklaart als eigenaar van het merk en enige verantwoordelijke, dat het volgende product:

516.1191

Goniometro rotante digitale con magneti, Ø 55,0 mm

waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming is met de volgende richtlijnen resp. normen

Richtlijn

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

De bovenstaande firma houdt de documentatie als bewijs voor het vervullen van de veiligheidsdoeleinden en de essentiële beveiligingseisen ter inzage gereed.

Orhan Altin, Directeur

Η εταιρεία KS Tools επιβεβαιώνει την αποκλειστική ευθύνη της ως ιδιοκτήτης του εμπορικού σήματος KS TOOLS ότι το προϊόν το οποίο:

516.1191

Ψηφιακός μετρητής γωνίας περιστροφής με μαγνήτη, Ø 55,0 mm

αφορά αποκλειστικά η συγκεκριμένη δήλωση συμμόρφωσης CE είναι κατασκευασμένο έτσι ώστε να πληροί όλες τις οδηγίες και τα standards των κανόνων της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Όδηγία

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

Η ως άνω αναφερόμενη εταιρεία είναι κάτοχος όλων των απαραίτητων έγγραφων και δικαιολογητικών ως απόδειξη της συμμόρφωσης του συγκεκριμένου προϊόντος με τους κανόνες ασφαλείας και τους κανόνες προστασίας όπως αυτοί ορίζονται από τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Orhan Altin, Διευθύνων σύμβουλος

Компания KS Tools подтверждает свою полную ответственность, как владелец бренда, что следующие продукты:

516.1191

Цифровой инструмент для измерения угла вращения с магнитом Ø 55,0 мм

к которым относится эта декларация, соответствуют следующим директивам и стандартам

Директива

DIN EN 55011:2018-05, EN 61000-6-2:2005+AC:2005, AN/NZS CISPR 11:2011, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2010, IEC 61000-4-8:2009

Компания, указанная выше, имеет в своем распоряжении соответствующие документы, позволяющие подтвердить требования правил техники безопасности и требования охраны труда для возможного контроля.

Orhan Altin, Генеральный директор