



IQ (19)

جمهورية العراق
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

(51) التصنيف الدولي B23K37/04

(11) رقم البراءة : 7617

(21) رقم الطلب : 2022/167

(22) تاريخ تقديم الطلب: 2022/3/23

(52) التصنيف العراقي 20

(30) تاريخ طلب الأسبقية - (33) بلد الأسبقية - (31) رقم طلب الأسبقية

(45) تاريخ منح البراءة: 2022/9/25

(72) اسم المخترع وعنوانه :

1- أ.د. صلاح صبيح عبد الكريم / جامعة بغداد / كلية الهندسة الخوارزمي / قسم هندسة

2- م. وسام ثامر عبود / جامعة بغداد / كلية الهندسة الخوارزمي / قسم هندسة
/ التصنيع المؤتمت

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

منظومة الرؤية الحاسوبية لقياس ابعاد وصلة اللحام .

منحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من قانون براءة الاختراع والنماذج الصناعية والمعلومات غير المفصح عنها والدوائر المتكاملة والاصناف النباتية رقم (65) لسنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

علي داود
المسجل
الجهاز