

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย สท.

หมายเลข คณ. 5133 - O - 66 - P - 0509

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ ดอกเจาะเหล็กไฮสปีด

หน่วยนับ อัน

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

ใช้สำหรับงานผลิตหรืองานซ่อมบำรุงสิ่งอุปกรณ์สายสรรพาวุธ เพื่อใช้สำหรับเจาะรูชิ้นงานโลหะ ให้ได้ตามแบบที่ต้องการ

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

1.2.1 ทำจากเหล็กกล้าไฮสปีด (HIGH SPEED STEEL, HSS) หรือเทียบเท่า หรือดีกว่า

1.2.2 มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน DIN 388 TYPE N

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ

1.3.1 มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/8 นิ้ว หรือ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1/4 นิ้ว หรือ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/8 นิ้ว หรือ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3/16 นิ้ว

1.3.2 ส่วนที่เป็นเกลียวมีความยาว ไม่น้อยกว่า 1/3 ของความยาวดอกเจาะเหล็กไฮสปีด

2. การบรรจุและหีบห่อ

2.1 ตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้ต้องทำการบรรจุหีบห่ออย่างแน่นหนา มั่นคง แข็งแรง สามารถป้องกันการชำรุดเสียหาย อันเนื่องมาจากการขนส่งได้อย่างปลอดภัย และต้องป้องกันการเกิดสนิม อันเนื่องมาจากสภาวะต่างๆ ในระหว่างการขนส่ง และระหว่างการเก็บรักษา เช่น ไอน้ำทะเล ความร้อน และความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศ เป็นต้น

2.2 ด้านข้างของหีบห่อต้องระบุ ชื่อสิ่งอุปกรณ์ ชื่อบริษัทและประเทศผู้ผลิต เดือน ปี ที่ผลิต จำนวน น้ำหนัก และเลขที่สัญญา

สำเนาถูกต้อง

ร.อ.หญิง

3. ข้อกำหนดอื่น ๆ

3.1 เป็นของผลิตใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน อยู่ในสภาพเรียบร้อย (ครีواتย์ กระดุกษ์) สามารถใช้งานได้ตามที่ราชการกำหนด

ประจำแผนก ผจก.ศชส.สพ.ทบ.

3.2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของดอกเจาะเหล็กไฮสปีด ตามความต้องการจัดหาในคราวนั้น

/4. วิธีการตรวจสอบ...

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย สท. ของ สท.ทบ.

พ.อ. ... ประธานกรรมการ

พ.อ. ... กรรมการ

พ.ท. ... กรรมการ

ร.ท. ... กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

ร.อ.หญิง ... กรรมการและเลขานุการ

12 พ.ค. 66

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย สท.

พ.อ. ... ประธานกรรมการ

พ.ท. ... กรรมการผู้แทนหน่วย/เหล่าสายวิชาการ

ร.ท. ... กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

ร.ท. ... กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

พ.อ. ... กรรมการและเลขานุการ

12 พ.ค. 66

4. วิธีการตรวจสอบ

4.1 ตรวจสอบสภาพโดยทั่วไป และความเรียบร้อยครบถ้วนสมบูรณ์ขององค์ประกอบต่าง ๆ

4.2 ตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะ ดังนี้


4.2.1 ข้อ 1.2 ตรวจสอบด้วยสายตาและหนังสือรับรองทางเทคนิคของผู้ผลิต หรือจากหน่วยงานหรือสถาบันที่มีหน้าที่ตามที่กฎหมายกำหนด


4.2.2 ข้อ 1.3, 3.2 ตรวจสอบด้วยสายตา และวัดขนาด


4.2.3 ข้อ 2, 3 (เว้น ข้อ 3.2) ตรวจสอบด้วยสายตา


4.2.4 ทดลองใช้งาน


คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย สฟ. ของ สฟ.ทบ.

พ.อ.  นป.ประจำ สลก.ทบ./ประธานกรรมการ
(นatchit Ketapim)

พ.อ.  ประจำ สฟ.ทบ./กรรมการ
(Yuthumi Kuch)

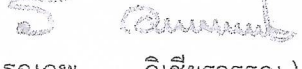
พ.ท.  ทน.ศอ.สฟ.ทบ./กรรมการ
(Kachon Pannadichit)

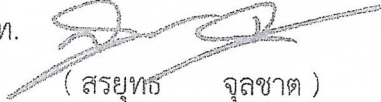
ร.ท.  ประจำแผนก ผวช.รง.ชยล.กรชท.ศชส.สฟ.ทบ.
(Sombodi Klaiwang) /กรรมการผู้แทนหน่วยใช้


ร.อ.หญิง  ประจำแผนก สฟ.ทบ./กรรมการและเลขานุการ
(Chalratana Panrit)


12 พ.ค. 66

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย สฟ.

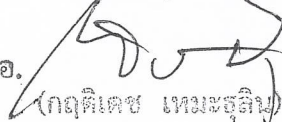
พ.อ.  รอง ผบ.รร.สฟ.สฟ.ทบ./ประธานกรรมการ
(Rong Rong Rong)

พ.ท.  ทน.ผก./กพ.กรชท.ศชส.สฟ.ทบ./กรรมการผู้แทนหน่วย
(Somyuth Juchad) /เหล่าสายวิทยาการ

ร.ท.  ประจำแผนก ผวช.รง.ชยล.กรชท.ศชส.สฟ.ทบ.
(Sombodi Klaiwang) /กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

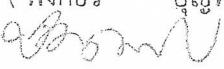
ร.ท.  ประจำแผนก ผ.3 รง.กล.กชส.ศอ.สฟ.ทบ. ทำการแทน
(Pongthorn Buntong) ทน.ผช.รง.กล.กชส.ศอ.สฟ.ทบ./กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

สำเนาถูกต้อง

ร.อ. 
(Kachon Pannadichit)

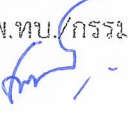
ประจำแผนก

๒๕ / มี.ค. / ๖๕

พ.อ.  (พงศธร บุญทอง)

(Chalratana Panrit)

12 พ.ค. 66

ร.อ.  สฟ.ทบ./กรรมการและเลขานุการ

ร.อ.หญิง

(ศรีอุทัย กระตุก)

ประจำแผนก ผจท.ศชส.สฟ.ทบ.