

Title (en)
HAND-HELD MACHINE-TOOL AND ASSEMBLY FOR A HAND-HELD MACHINE-TOOL

Title (de)
ANORDNUNG FÜR EINE HANDWEKZEUGMASCHINE UND HANDWERKZEUGMASCHINE

Title (fr)
DISPOSITIF POUR UNE MACHINE-OUTIL PORTATIVE ET MACHINE-OUTIL PORTATIVE

Publication
EP 3560660 A1 20191030 (DE)

Application
EP 18169227 A 20180425

Priority
EP 18169227 A 20180425

Abstract (en)
[origin: WO2019206762A1] The arrangement according to the invention comprises a side handle for a hand-held power tool, and an eyelet device comprising an eyelet portion which is designed to be connected to a safety belt, wherein the side handle comprises a clamping ring designed to attach the side handle to a round portion of the hand-held power tool, and the eyelet device is designed to be attached to the clamping ring.

Abstract (de)
Die erfindungsgemäße Anordnung (7) umfasst einen Seitenhandgriff (8) für eine Handwerkzeugmaschine (1) und eine Ösenvorrichtung (9), welche einen Ösenabschnitt (10) umfasst, der dazu eingerichtet ist, mit einem Sicherheitsgurt (11) verbunden zu werden, wobei der Seitenhandgriff einen Spannring (15) umfasst, welches dazu eingerichtet ist, den Seitenhandgriff an einem runden Abschnitt (6) der Handwerkzeugmaschine anzubringen, und wobei die Ösenvorrichtung dazu eingerichtet ist, an dem Spannring angebracht zu werden.

IPC 8 full level
B25F 5/02 (2006.01)

CPC (source: EP US)
A45F 5/00 (2013.01 - US); **B25F 5/026** (2013.01 - EP US); **A45F 2005/006** (2013.01 - US); **A45F 2200/0575** (2013.01 - US)

Citation (applicant)
EP 2678137 B1 20150408 - HUSQVARNA AB [SE]

Citation (search report)
• [XAYI] DE 102015206622 A1 20161020 - BOSCH GMBH ROBERT [DE]
• [Y] US 2016192766 A1 20160707 - MOREAU DARRELL A [US], et al
• [A] EP 2065142 A1 20090603 - HILTI AG [LI]
• [A] US 2013062498 A1 20130314 - ITO YOSHIHIRO [JP], et al

Cited by
US11858107B2; EP3922416A1; EP4032431A1; US2022234188A1; WO2021249791A1

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3560660 A1 20191030; CN 111902244 A 20201106; CN 111902244 B 20230228; EP 3784445 A1 20210303; EP 3784445 B1 20230104; US 11931877 B2 20240319; US 2021023690 A1 20210128; WO 2019206762 A1 20191031

DOCDB simple family (application)
EP 18169227 A 20180425; CN 201980022039 A 20190417; EP 19716958 A 20190417; EP 2019059921 W 20190417; US 201917045797 A 20190417