

Title (en)

Device for metering of sandblasting material and blasting machine for sandblasting material

Title (de)

Vorrichtung zum Dosieren von Strahlgut und Strahlvorrichtung für Strahlgut

Title (fr)

Dispositif de dosage de produit à projeter et dispositif de projection pour produit à projeter

Publication

**EP 2832500 A1 20150204 (DE)**

Application

**EP 13178412 A 20130729**

Priority

EP 13178412 A 20130729

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft Vorrichtung zum Dosieren von Strahlgut mit a) einer Zerkleinerungseinrichtung (1) für Strahlgut, b) wenigstens einer Durchlassöffnung (2) für Strahlgut, wobei die Zerkleinerungseinrichtung (1) für Strahlgut einer Grundplatte (4) zugeordnet ist, die wenigstens ein Zerkleinerungselement (8, 14) aufweist, welches in einem Behälter (9) einer Strahlvorrichtung (10) für Strahlgut um eine Längsachse (11) des Behälters (9) verschwenkbar ist.

IPC 8 full level

**B24C 9/00** (2006.01); **B24C 1/00** (2006.01); **B24C 7/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B24C 1/003** (2013.01); **B24C 7/0053** (2013.01); **B24C 7/0069** (2013.01); **B24C 9/00** (2013.01)

Citation (applicant)

EP 1769886 B1 20081001 - ZEINTRA AG [CH]

Citation (search report)

- [A] EP 2420353 A1 20120222 - DESISA GMBH [CH]
- [A] EP 0652078 A1 19950510 - COLD JET INC [US]
- [A] DE 102011106860 A1 20130110 - TQ SYSTEMS GMBH [DE]

Cited by

WO2020204841A1

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 2832499 A1 20150204**; EP 2832500 A1 20150204; EP 2832500 B1 20150610

DOCDB simple family (application)

**EP 14162595 A 20130729**; EP 13178412 A 20130729