Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



## (11) **EP 2 259 398 A8**

## KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(15) Korrekturinformation:

(12)

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A2)

Korrekturen, siehe

Bibliographie INID code(s) 71

(48) Corrigendum ausgegeben am:

19.01.2011 Patentblatt 2011/03

(43) Veröffentlichungstag:

08.12.2010 Patentblatt 2010/49

(21) Anmeldenummer: 10158728.5

(22) Anmeldetag: 31.03.2010

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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 SE SI SK SM TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA ME RS

(30) Priorität: 03.06.2009 DE 102009025908

(51) Int Cl.: *H02G 1/12* (2006.01)

- (71) Anmelder: KRAMPE Immobilien GmbH & Co. KG 59387 Ascheberg (DE)
- (72) Erfinder: Grosserichter, Heinrich 59387, Ascheberg (DE)
- (74) Vertreter: Hanewinkel, Lorenz Patentanwalt Ferrariweg 17a 33102 Paderborn (DE)

## (54) Abmantelungswerkzeug

Die Erfindung beschreibt ein Abmantelungswerkzeug zur Entfernung der Isolierung ein-oder mehradriger Kabel durch zwei Backen (1, 2), die über gemeinsame Gelenkachsen (3,4) zu einem für die Aufnahme des zu entmantelnden Kabels aufklappbaren Hohlkörper miteinander verbunden sind und nahe ihren Enden mit Schneiden (14, 15) für den Rundschnitt versehen sind und gegenüber den Schneiden am anderen Ende an der Gelenkachse ein Schlitzmesser (16) aufweisen, wobei das Schlitzmesser (16) sich in einer im Hohlkörper schräg liegenden Führungsmulde (19) befindet und in die den Hohlkörper schließenden Längskanten (11, 12) Ausnehmungen (17, 18) so eingebracht sind, dass bei geschlossenem Werkzeug ein Kabel (20) für das Längsschlitzen mittels der Führungsmulde (19) und den Ausnehmungen (17, 18) derart durch den Hohlkörper geführt ist, dass das Kabel sauber an dem Schlitzmesser (16) für den Längsschnitt in der Führungsmulde (19) geführt ist, ohne dass es einer weiteren Führung des Kabels durch die Finger bedarf.

