

Title (en)

Workpiece holder with touch valve for a vacuum holding device

Title (de)

Werkstück-Halter mit Tastventil für eine Vakuumhaltevorrichtung

Title (fr)

Support de pièce à usiner doté d'un bouton d'aération pour un dispositif de maintien du vide

Publication

EP 2022605 A2 20090211 (DE)

Application

EP 08012893 A 20080717

Priority

DE 102007037338 A 20070808

Abstract (en)

The holder (11) has a suction head (13), and a touch valve with an actuator protruding from an intake area (16) of the suction head, where the intake area is provided to intake a workpiece. The actuator actuates the touch valve, which produces a vacuum at the intake area, opens a fluid connection to a vacuum connection of the holder. The suction head is an integral part of a suction head holder (12) for holding the suction head, where the suction head is detachably fastened to the head holder and is removable from the head holder, and the suction head has an opening for the actuator.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Werkstück-Halter (11) für eine Vakuumhaltevorrichtung (10) zum Halten eines Werkstücks mittels Vakuum, mit einem Saugkopf (13), und mit einem Tastventil (63), das ein vor eine zum Ansaugen eines Werkstücks vorgesehene Ansaugfläche (16) des Saugkopfs (13) vorstehendes Betätigungsglied (64) aufweist, bei dessen Betätigung das Tastventil (63) zur Erzeugung eines Vakuums an der Ansaugfläche (16) des Saugkopfs (13) eine Fluidverbindung (65) zu einem Vakuumanschluss (66) des Werkstück-Halters (11) öffnet. Bei dem Werkstück-Halter (11) ist vorgesehen, dass das Tastventil (63) ein Bestandteil eines Saugkopf-Halters (12) zum Halten des Saugkopfs (13) ist, und dass der Saugkopf (13) ein an dem Saugkopf-Halter (12) lösbar befestigtes, von diesem entfernbares Bauteil ist, und dass der Saugkopf (13) eine Durchtrittsöffnung (76) für das Betätigungsglied (64) aufweist.

IPC 8 full level

B25B 11/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

B25B 11/00 (2013.01); **B25B 11/007** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB

Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2022605 A2 20090211; **EP 2022605 A3 20091014**; **EP 2022605 B1 20111123**; DE 102007037338 A1 20090219

DOCDB simple family (application)

EP 08012893 A 20080717; DE 102007037338 A 20070808