



PODPIS ZAUFANY

MACIEJ PIOTR
NOWICKI

05.12.2023 11:23:04 [GMT+1]

Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

Zastrzeżenie patentowe

Piasta z mechanizmem zdejmowania wirnika nośnego, do której to piasty (1) zamocowane jest jarzmo łopaty (2) z zamocowanymi do niego łopatom wirnika nośnego (3.1, 3.2), **przy czym** w osi piasty (1) znajduje się stopniowany otwór (1.1) oraz w ścianie bocznej stopniowanego otworu (1.1) piasty (1) znajdują się dwa przelotowe otwory (1.2, 1.3) ułożone współosiowo i których oś przecina oś piasty (1) pod kątem prostym, **zaś** w przelotowych otworach (1.2, 1.3) znajdują się sworznie blokujące (6.1, 6.2) **tudzież** pomiędzy sworzniami blokującymi (6.1, 6.2) znajduje się rozpierająca sprężyna (7) **znamienna tym, że** sworznie blokujące (6.1, 6.2) posiadają od strony osi piasty (1) trzpienie (6.1.1, 6.2.2), skierowane ku górnej powierzchni piasty (1), które stykają się powierzchnią od stron przelotowych otworów (1.2, 1.3) ze ścianką zewnętrzną rowka eliptycznego (5.1) znajdującego się na dolnej powierzchni elementu krzywkowego (5), który umiejscowiony jest od strony górnej powierzchni piasty (1) pomiędzy pokrywą (4) a sworzniami blokującymi (6.1, 6.2).

RZECZNIK PATENTOWY

Maciej Nowicki
mgr inż. Maciej Nowicki

Nr wp. 3476