

## Zastrzeżenie patentowe

Kotwa odspajająca posiadająca śrubę napędową (1) z zakończeniem kwadratowym (2) z jednej strony i z zakończeniem stożkowym (3) o kącie stożka  $120^\circ$  z drugiej strony, przy czym na śrubie napędowej (1) od strony zakończenia stożkowego (3) znajduje się tuleja sprężysto-rozprężna (4) z wewnętrznym podcięciem stożkowym pod kątem  $30^\circ$  do osi tulei sprężysto-rozprężnej (4) i nakręcona jest nakrętka stożkowa (5) o kącie tworzącej  $30^\circ$ , **znamienna tym, że** do zakończenia stożkowego (3) śruby napędowej (1) zamocowany jest za pomocą dwóch kołków (6) stożkowy element podporowy (7) o kącie zewnętrznego stożka  $130^\circ$ .

POLITECHNIKA LUBELSKA  
Zespół rzeczników patentowych  
ul. Nadbystrzycka 36, 20-618 Lublin  
tel. 81 538 46 29

RZECZNIK PATENTOWY  
*Pater*  
mgr Paulina Pater  
Nr ew. 3571