

Kielpin, 22 listopada 2004r.

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, iż wymienione poniżej urządzenia w odniesieniu do projektu i konstrukcji, w formie wprowadzonej na rynek, spełniają wymagania ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawarte w odpowiednich dyrektywach UE. Jednocześnie informujemy, iż niniejszy dokument traci ważność w przypadku ingerencji własnych nabywcy w mechaniczną lub elektryczną część urządzenia bez wcześniejszych konsultacji z Venture Industries Sp. z o.o.. Informujemy również, iż urządzenie wymienione poniżej może być częścią składową innych urządzeń/maszyn, które jako nowy produkt nie mogą być uruchomione dopóki nie spełniają wymagań ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawartych w odpowiednich dyrektywach UE.

OPIS URZĄDZENIA: **ODCIAG BĘBNOWY**

TYP: **SR10, SR12, SR15**

Opisany powyżej wyrób jest zgodny z:

Dyrektywa maszynowa 98/37/EC 1998

PN-EN 292-1:2000	Maszyny. Bezpieczeństwo. Pojęcia podstawowe, ogólne zasady projektowania – Podstawowa terminologia, metodologia.
PN-EN 292-2:2000	Maszyny. Bezpieczeństwo. Pojęcia podstawowe, ogólne zasady projektowania – Zasady i wymagania techniczne.
PN-EN 294:1994	Bezpieczeństwo maszyn. Odległości bezpieczeństwa uniemożliwiające dostęp kończyn górnych do stref zagrożenia.

System Jakości jest zgodny z ISO 9001:2000 standard, Certyfikat nr 2019808 KEMA.

ZA ZGODNOŚĆ ZAŚWIADCZA:

Wojciech Stawski



Dyrektor

