

**INSTYTUT ZAAWANSOWANYCH TECHNOLOGII
WYTWARZANIA
ZAKŁAD CERTYFIKACJI**



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
NR 001/011/EN/2014**

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **P.H.M. POLCOMM Dariusz Kozak
Chlewiska 100
21-100 Lubartów**

Nazwa i adres producenta: **P.H.M. POLCOMM Dariusz Kozak
Chlewiska 100
21-100 Lubartów**

Nazwa wyrobu: **Frezy trzpieniowe z nakładkami z węglika spiekanego HW,
stali szybko tnącej HS, diamentu polikrystalicznego DP**

Nazwa handlowa wyrobu : **Frezy trzpieniowe z ostrzami HW, HS, DP**
Typ (odmiany): **Ø (16-120) x (3-60) x Ø (4-30) MEC**

Symbol PKWiU: **25.73.40** Symbol ICS: **79.120.10**

Wyrób spełnia wymagania techniczne zawarte w:

PN- EN 847-1 Narzędzia do obróbki drewna. Wymagania bezpieczeństwa. Część 1: Frezy i piły tarczowe.

Zgodnie z raportem z oceny zgodności: **ZC-SOZ-034/14 z dnia 31.03.2014**

Zgodnie ze sprawozdaniem **SB-01-048/14 z dnia 31.03.2014**
z badań przeprowadzonych przez Laboratorium IZTW:

Umowa o stosowaniu certyfikatu nr: **ZC/017/2014 z dnia 2.04.2014**

Certyfikat ważny w okresie od: **2.04.2014 do 1.04.2017**

Program certyfikacji wyrobu: **PRC - 05 - 3**

KIEROWNIK ZAKŁADU
CERTYFIKACJI


Krzysztof Weisło



DYREKTOR INSTYTUTU


dr Maria Zybura - Skrabalak

2 kwietnia 2014