



Na sprzedaż uszkodzona przekładnia Winergy PEAB 4435.2 zdemontowana z turbiny wiatrowej Vestas V90 2 MW Mk.5.

Przekładnia została zdemontowana w kwietniu i jest dostępna do dalszej oceny technicznej, wykorzystania jako dawca części lub do zakupu przez podmioty zajmujące się serwisem i handlem komponentami do turbin wiatrowych.

Dostępna jest dokumentacja techniczna, w tym raporty z inspekcji endoskopowej, zawierające ocenę stanu elementów wewnętrznych przekładni. Dokumentacja może zostać udostępniona zainteresowanym podmiotom po kontakcie.

Podstawowe informacje:

- Producent: Winergy
- Typ przekładni: PEAB 4435.2
- Rok produkcji: 2009
- Zastosowanie: Vestas V90 2 MW Mk.5
- Stan: używana, zdemontowana
- Termin demontażu: kwiecień 2026
- Lokalizacja: przekładnia dostępna na terenie woj. Łódzkiego
- Dokumentacja: dostępne raporty z inspekcji endoskopowej

Przekładnia może być interesującą opcją dla firm poszukujących jednostki na części, do analizy technicznej lub jako baza do dalszego zagospodarowania.

Szczegóły techniczne, zdjęcia oraz dokumentacja dostępne na życzenie.

Zapraszamy do kontaktu w celu uzyskania dodatkowych informacji lub złożenia oferty.

e-mail: i.staniewska@pietrucha.pl

For sale: Damaged Winergy PEAB 4435.2 gearbox removed from a Vestas V90 2 MW Mk.5 wind turbine.

The gearbox was dismantled in April and is available for further technical evaluation, use as a donor unit for spare parts, or purchase by companies involved in wind turbine service and component trading.

Technical documentation is available, including borescope inspection reports, containing an assessment of the internal condition of the gearbox. The documentation can be shared with interested parties upon request.

Basic information:

- Manufacturer: Winergy
- Gearbox type: PEAB 4435.2
- Year of manufacturing: 2009
- Application: Vestas V90 2 MW Mk.5
- Condition: used, dismantled
- Dismantled: April 2026
- Available in warehouse in central Poland
- Documentation: borescope inspection reports available

This gearbox may be of interest to companies looking for a unit for spare parts, technical analysis, or further reuse.

Technical details, photos, and documentation are available upon request.

Please feel free to contact us for further information or to submit an offer.

e-mail: i.staniewska@pietrucha.pl