

Głogów, 16.08.2021 r.

Nowości w ofercie **LIGUM**

Tuleje do aplikacji klejowych dostępne w systemie EOS sleeves dla przemysłu drzewnego

Różna specyfikacja produkcji w przemyśle drzewnym, wymaga różnych zastosowań walców o zmiennej strukturze. Tym samym zdecydowaliśmy się rozszerzyć gamę produktów Systemu EOS i wzbogacić ją o kolejny produkt: „EOS Glue”

Co wyróżnia system EOS Glue:

- Możliwość zamiany standardowych walców w linii produkcyjnej i w zamian zamontowania tulei klejowych (rowkowanych jak i gładkich) nakładanych pod ciśnieniem na cylindry powietrzne
- Projekt dokumentacji wdrożeniowej po stronie LIGUM
Dokumentacja tworzona na podstawie przeprojektowanej dokumentacji technicznej przedstawionej przez Klienta lub sporządzonej przez techników naszej Firmy na podstawie dostarczonych wzorów walców
- Przy wdrażaniu systemu konieczne jest zamówienie nowego kompletu osłon zgarniających i dostosowania ich rozmiaru do średnicy nowej tulei



EOSGLUE
sleeves

Parametry systemu EOS Glue:

➤ Tuleja nakładająca:

- ✓ Rdzeń powietrzny \varnothing 187mm , \varnothing 197mm , \varnothing 213mm
- ✓ maksymalna długość powierzchni roboczej walców klejowych 1750 mm
- ✓ średnica zewnętrzna tulei według zamówienia Klienta

➤ Tuleja dozująca (twardość 90 ShD)

- ✓ Cylinder \varnothing 187mm, minimalna średnica zewnętrzna \varnothing 210mm
 - ✓ Cylinder \varnothing 197mm minimalna średnica zewnętrzna \varnothing 220mm
 - ✓ Cylinder \varnothing 213mm minimalna średnica zewnętrzna \varnothing 236mm
- * minimalna średnica dobrana jest do cylindra powietrznego tak by zachować parametry technologiczne



EOS Sleeves to nie produkt, to **SYSTEM** umożliwiający natychmiastową i samodzielną wymianę powłoki gumowej, zapewniający ciągłość pracy linii produkcyjnej teraz także linii **KLEJOWEJ**.

Kliknij na link i obejrzyj nasz film instruktażowy dla **EOSGlue**:

[Produkty Przemysł drzewny | LIGUM](#)

Z pozdrowieniami,

Janina Witrykus-Depta
Koordynator Handlowy