

WE LOVE TECHNOLOGY



ELEMENTY PROWADZĄCE
**PRECYZJA NA
NAJWYŻSZYM POZIOMIE**



MEMBER OF THE LÄPPLE GROUP



CZEGO MOŻNA OCZEKIWAĆ OD FIBRO CZĘŚCI ZNORMALIZOWANE

**FIBRO CZĘŚCI ZNORMALIZOWANE OFERUJE PONAD
300-STRONICOWY KATALOG ELEMENTÓW
PROWADZĄCYCH. DLA NAS NAJWAŻNIEJSZE SĄ PAŃSTWA
KORZYŚCI:**

SZEROKI ZAKRES PRODUKTÓW (STANDARD DO HIGH-END)

Od prostej prowadnicy ślizgowej, aż po wysoce precyzyjne prowadnice wałeczkowe – posiadamy produkty, które spełnią Państwa oczekiwania.

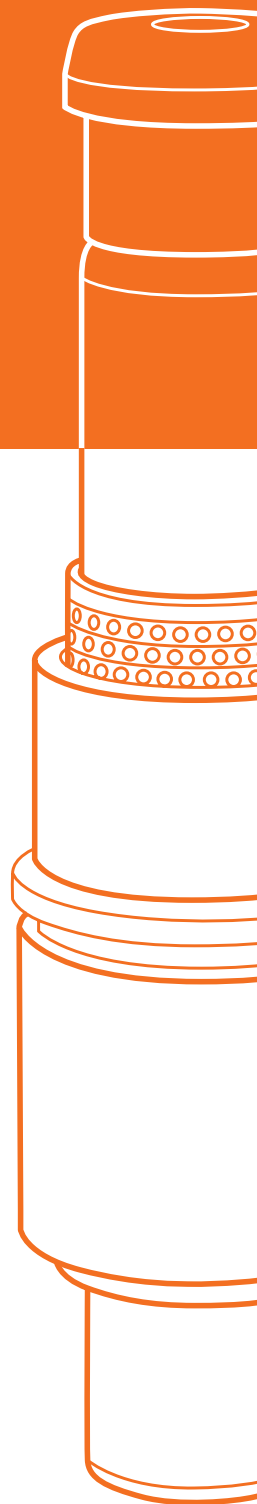
WYSOKIE STANDARDY JAKOŚCIOWE I NOWE PRODUKTY

Dziesięciolecia doświadczenia stanowią podstawę ciągłej optymalizacji istniejących produktów oraz wprowadzania innowacyjnych rozwiązań – dla Państwa korzyści.

INDYWIDUALNE ROZWIANIA

W razie potrzeby możemy wykonać elementy niestandardowe lub prowadnice specjalne, odbiegające od norm i standardów - także z innych materiałów (np. ze stali nierdzewnej).

W ten sposób oferujemy optymalne rozwiązanie dla Państwa produkcji.



WYJĄTKOWE W FIBRO CZĘŚCI ZNORMALIZOWANE

FIBRO CZĘŚCI ZNORMALIZOWANE TO NIE TYLKO JEDEN Z WIODĄCYCH NA ŚWIECIE DOSTAWCÓW NAJWIĘKSZEJ LICZBY ELEMENTÓW PROWADZĄCYCH DO BUDOWY NARZĘDZI DO WYKRAWANIA, ALE TAKŻE I TECHNOLOGICZNY PIONIER.

KLASYFIKACJA ŁĄCZENIA W PARY PROWADNIC ŚLIZGOWYCH I KULOWYCH

Nasze kompetencja w zakresie produkcji pozwalają na wykonanie już i tak wysoce precyzyjnych słupów prowadzących oraz tulei prowadzących w 3 jeszcze precyzyjniejszych klasach tolerancji. Dzięki temu możliwe jest uzyskanie dokładnie określonych luzów w prowadnicach ślizgowych lub naprężen wstępnych w prowadnicach kulowych - idealnie dla Państwa zastosowań! Po wymianie komponentów otrzymacie Państwo dokładnie te same specyfikacje - bez konieczności ponownego parowania. To pozwala zaoszczędzić czas i pieniądze oraz zapewnia jednocześnie maksymalną precyzję i dokładność powtarzania.

NAJWIĘSZA NA ŚWIECIE LICZBA KULEK W KOSZYCZKACH ŁOŻYSK

Dzięki opatentowanej metodzie wprowadzania możliwe jest umieszczenie większej liczby kulek w koszyczku łożyska. To zapewnia dynamiczną nośność oraz wydłuża trwałość prowadnic kulowych!

ZAAWANSOWANY TECHNOLOGICZNIE ZESPÓŁ PROWADZĄCY MILLION GUIDE

Kto chce więcej, wybiera zaawansowany technologicznie zespół prowadzący MILLION GUIDE z koszyczkiem rolkowym. Bez problemów możliwa jest duża sztywność, stabilność i wysoka precyzyjność prowadzenia przy najwyższych prędkościach, co przekłada się na wzrost produktywności.



ZAKŁADY PRODUKCYJNE W NIEMCZECH, WŁOSZECH, INDIACH I CHINACH

Zależne od produktu procesy wstępnej i/lub końcowej obróbki prowadnic w naszych zakładach. W szczególności prowadnice precyzyjne produkowane są w naszych europejskich zakładach. Używana do tego stal jest zgodna ze standardem europejskim.

WYSOKIE WYMAGANIA WOBEC DOSTAWCÓW

Nasi dostawcy spełniają te same wysokie wymagania, do których sami się zobowiązujemy. W ten sposób zapewniamy jakość i zrównoważony rozwój od samego początku.

KONTROLA I ZABEZPIECZENIE JAKOŚCI NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE

Nasza praktykowana kontrola jakości tworzy zaufanie. Nasi klienci cenią sobie doświadczenie oraz niezmiennie wysoką jakość naszych produktów.

CERTYFIKATY

DIN EN ISO 9001, ISO 14001, AEO



POMOCE WYBORU W KATALOGU

Opis różnych rodzajów przewodnic i pomocy wyboru według typowych kryteriów zastosowania pozwoli na znalezienie pasującej przewodnicy. Matryca wyboru pokazuje możliwe kombinacje produktów. To pomaga zaoszczędzić czas i uniknąć błędów.

DORADZTWO TECHNICZNE

Z chęcią doradzimy Państwu i wspólnie opracujemy rozwiązania lub optymalizacje dla Państwa specyficznych wymagań.

WE LOVE TECHNOLOGY



WE LOVE TECHNOLOGY

STRONA
INTERNETOWA
CZĘŚCI
ZNORMALIZOWANE
FIBRO



KATALOG ONLINE
CZĘŚCI
ZNORMALIZOWANE
FIBRO



FIBRO GMBH | August-Läpple-Weg
74855 Hassmersheim | fibro.de

05/23 Numer zamówienia 2.5309.00.1022.00000001

MEMBER OF THE LÄPPLE GROUP

