
OLIFT.pl / OROME SC autoryzowany dystrybutor produktów Tractel, Ul. Pułaskiego 17, 46-200 Kluczbork
Tel. +48 77 417 05 06 / Tel. +48 77 418 23 86 / Fax +48 77 544 93 23 / e-mail: biuro@olift.pl

Mechaniczne ograniczniki obciążenia, w których zintegrowany mikroprzełącznik wykrywa moment plastycznego odkształcenia korpusu czujnika.

DYNASAFE™ HF 05/A

HF 05/A Montaż między punktami mocowania. 25 daN do 3200 daN na 1 linę.

Mechaniczny ogranicznik obciążenia, który emituje sygnał wyłączający w przypadku przekroczenia zaprogramowanej wartości progowej.

Dostępny w wersjach z jedną lub dwiema niezależnymi wartościami progowymi.
Udźwig od 25 daN do 3200 daN.

DYNASAFE™ HF 05/Au

HF 05/Au Montaż między punktami mocowania. 25 daN do 12000 daN na 1 linę.

Niezależny mechaniczny ogranicznik obciążenia, który emituje akustyczny sygnał 90 dB w przypadku przekroczenia zaprogramowanej wartości progowej.

Udźwig od 25 daN do 3200 daN.



DYNASAFE™ HF 05/B

HF 05/B Montaż między punktami mocowania. 25 daN do 3200 daN na 1 linę.

Mechaniczny ogranicznik obciążenia o dużej czułości do montażu na linie. Emituje sygnał wyłączający w przypadku przekroczenia zaprogramowanej wartości progowej.

Urządzenie stosowane w połączeniu z kontrolerem HF 85 do pomiaru sił dynamicznych.

Udźwig od 25 daN do 12000 daN

DYNASAFE™ HF 31/1/A2

HF 31/1/A2 Montaż na linie stalowej. 200 daN do 3200 daN na 1 linę. Dwie wartości progowe.

Mechaniczny ogranicznik obciążenia, który emituje sygnał wyłączający w przypadku przekroczenia zaprogramowanej wartości progowej.

Dostępny w wersji z dwiema niezależnymi wartościami progowymi.
Udźwig od 200 daN do 3200 daN na 1 linie.



DYNASAFE™ HF 32/A

HF 32/A Montaż na linie stalowej. 100 daN do 12000 daN na 1 linę. Jedna wartość progowa.

Mechaniczny ogranicznik obciążenia do montażu na linie stalowej. Emituje sygnał wyłączający w przypadku przekroczenia zaprogramowanej wartości progowej.

Dostępny w wersjach z jedną lub dwiema niezależnymi wartościami progowymi.
Udźwig od 100 daN do 12000 daN na 1 linę.



DYNASAFE™ HF 32/A2

HF 32/A2 Montaż na linie stalowej. 100 daN do 12000 daN na 1 linie. Dwie wartości progowe.

Mechaniczny ogranicznik obciążania do montażu na linie Emituje sygnał wyłączający w przypadku przekroczenia zaprogramowanej wartości progowej.

Dostępny w wersji z dwiema niezależnymi wartościami progowymi.
Udźwig od 300 daN do 12000 daN na 1 linie.

DYNASAFE™ HF 32/B

HF 32/B Montaż na linie stalowej. 50 daN do 12000 daN na 1 linę.

Mechaniczny ogranicznik obciążania o dużej czułości do montażu na linie. Emituje sygnał wyłączający w przypadku przekroczenia zaprogramowanej wartości progowej.

Dostępny w wersji z jedną wartością progową.

Urządzenie stosowane w połączeniu z kontrolerem HF 85 do pomiaru sił dynamicznych.
Udźwig od 50kg do 3200kg na 1 linie.