



WYTWÓRNIA SPRZĘTU ELEKTROENERGETYCZNEGO  
**AKTYWIZACJA** Spółdzielnia Pracy  
31-946 Kraków, os. Teatralne 24

Tel. (012) 644-08-92, Fax (012) 644-03-55,  
Inf. handlowa (012) 644-52-33

<http://www.aktzywizacja.com.pl>

[wse@aktzywizacja.com.pl](mailto:wse@aktzywizacja.com.pl)

## KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY ½", 8-54 Nm HD

Narzędzie izolowane do prac pod napięciem do 1000V AC lub 1500V DC. Izolacja głowicy roboczej jednowarstwowa, czerwona, co najmniej 2 mm wykonana z tworzywa SANTOPREN technologią wtryskową. Izolacja korpusu, pokrętko nastawy momentu oraz grzechotki wykonane technologią wtryskową z poliamidu z 30 % zawartością włókna szklanego w kolorze czerwonym. Klucz posiada pokrętko umożliwiające zmianę kierunku obrotu oraz przycisk zwalniający blokadę, pozwalający na łatwą wymianę narzędzi współpracujących.

Klucz posiada protokół skalowania.

Klucz dynamometryczny służy do dokręcania śrub z odpowiednim momentem siły. Stosowany podczas prac pod napięciem na liniach napowietrznych w szczególności do dokręcania zacisków i uchwytów stosowanych w liniach typu AsXSn. W urządzeniach rozdzielczych i liniach kablowych do dokręcania zacisków na końcówkach kablowych zgodnie z zaleceniami producentów osprzętu.

Głowica napędowa ½".

Zakres nastawy momentu siły od 8 Nm do 54 Nm.

Waga: 1000g



Dystrybucja: Wytwórnia Sprzętu Elektroenergetycznego **AKTYWIZACJA** Sp. Pracy.

Dokumenty związane:

PN-EN 60900:2007 Prace pod napięciem -- Narzędzia ręczne do stosowania przy napięciu przemiennym do 1000 V i napięciu stałym do 1500 V

Luty 2010 r.