

CHEIE HIDRAULICĂ DINAMOMETRICĂ

Cuplu maxim **2.500 [daNm]**

Dimensiune locaș hexagon **hex. 130 [mm]**

Presiune maximă de lucru **700 [bar]**

Greutate fără adaptor și braț reacție **23 [kg]**

Descriere

Cheia hidraulică dinamometrică HCHD-700.2500 este utilizată la operațiile de strângere/ desfacere a piulițelor hexagonale care necesită momente de strângere precis controlate, repetabile și de valori mari.

Aționarea cheii hidraulice se realizează prin conectarea unui set de furtunuri hidraulice cu semicuple rapide HFH-700 la o sursă de presiune de tip unitate de acționare electrohidraulică tip HUEH-700.

Domeniul de utilizare

Industria petrolieră;
Industria constructoare de mașini;
Industria navală;
Industria construcțiilor civile și industriale;
Industria minieră etc.

Complet de livrare

- cheie hidraulică dinamometrică propriu-zisă;
- adaptor tubular dublu hexagonal;
- braț de reacție.

GRAFIC DE STRÂNGERE/DESFACERE LA CUPLU CONTROLAT					
Presiune [bar]	Cuplu [daNm]	Presiune [bar]	Cuplu [daNm]	Presiune [bar]	Cuplu [daNm]
60	214	300	1.071	540	1.929
80	286	320	1.143	560	2.000
100	357	340	1.214	580	2.071
120	429	360	1.286	600	2.143
140	500	380	1.357	620	2.214
160	571	400	1.429	640	2.286
180	643	420	1.500	660	2.357
200	714	440	1.571	680	2.429
220	786	460	1.643	690	2.464
240	857	480	1.714	700	2.500
260	929	500	1.786	710	2.536
280	1.000	520	1.857	720	2.571

HCHD-700.2500



Cheie hidraulică dinamometrică
CHIT-2500



Aplicație industrială