



LIEN VERS LE PRODUIT

XVK & XVR

SERRAGE SIMPLE ET RAPIDE AVEC SÉCURITÉ ANTI-RETOUR

Fini les dépendances ! Nos multiplicateurs de couple manuels vous offrent la liberté de travailler partout, sans dépendre de l'électricité ou de l'air comprimé. Que ce soit dans des zones isolées, sur des chantiers ou dans des ateliers, les appareils de la série XVR/XVK fonctionnent toujours et partout.



- 1 SERRAGE – DESSERRAGE**
Levier de sélection entre rotation à droite ou à gauche
- 2 SÉCURITÉ**
protection contre les surcharges grâce à une goupille de cisaillement facilement remplaçable
- 3 FLEXIBLE**
Bras de réaction réglable en hauteur pour une utilisation optimale

FEATURES

- ▶ Classe de puissance de 200 à 10.000 Nm
- ▶ Petites dimensions
- ▶ Faible poids
- ▶ Peu d'entretien et longue durée de vie
- ▶ Convient à toutes les exigences industrielles
- ▶ Remplace les solutions provisoires comme les rallonges et les clés à chocs

+ RENTABILITÉ

Nos appareils manuels ne garantissent pas seulement des performances fiables, ils ménagent aussi votre porte-monnaie. Avec notre solution, vous économisez non seulement du temps et des ressources, mais aussi de l'argent sans faire de compromis sur la qualité.

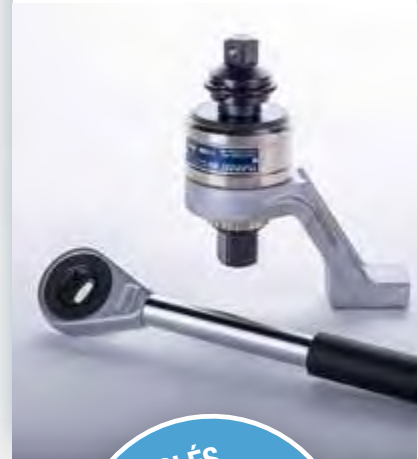


+ PERFORMANCE

Notre technologie de serrage vous permet d'atteindre des couples de serrage élevés et de maîtriser même les assemblages les plus exigeants. Avec un couple de sortie pouvant atteindre 10 000 Nm, aucun serrage n'est trop difficile et aucun desserrage n'est trop dur.

+ FLEXIBILITE

Dans les situations où l'alimentation en électricité ou en air comprimé peut ne pas être fiable ou faire défaut, un outil à main offre une solution fiable. Cela est particulièrement important dans les situations d'urgence ou dans les régions où l'infrastructure est insuffisante.



CLÉS
DYNAMOMÉTRI-
QUES ADAPTÉES
COMME
ACCESSOIRES
PAGE 58

DONNÉES // MODÈLE

Typ	Couple de rotation max.		Ratio		H1		D		Entrée Carré	Rapport de transmission	Poids*	
	mm	inch	mm	inch	kg	lbs	Nm	ft-lbs				
XVK 15**	172	6.77	81	3.19	2,6	5.7	1.700	1,254	01:04	3/4"	1"	
XVR 25	302	11.89	81	3.19	5,2	11.5	2.300	1,696	01:07	3/4"	1"	
XVR 35	273	10.75	81	3.19	5,0	11.0	3.600	2,655	01:10	3/4"	1"	
XVR 40	238	9.37	95	3.74	6,1	13.4	4.000	2,950	01:11	3/4"	1 1/2"	
XVR 65	244	9.61	114	4.49	8,4	18.5	6.200	4,573	01:15	3/4"	1 1/2"	
XVR 70	302	11.89	128	5.04	11,4	25.1	6.800	5,016	01:17	3/4"	1 1/2"	
XVR 90	300	11.81	172	6.77	21,8	48.1	8.600	6,343	01:32	3/4"	1 1/2"	
XVR D45 Étage 1 Étage 2	310	12.20	128	5.04	16,0	35.3	4.700	3,466	01:13,5	1/2"	1 1/2"	
10.100							7,450	01:22	SW41			1 1/2"



Précision de répétition : ≤ 4%, en fonction du cas de vissage. Données techniques non garanties. *Données sans bras de réaction

** Modèle XVK sans anti-retour