

Référence	C.M.U. [en Kg]	Ouverture de la mâchoire [en mm]	Dimensions [en mm]							Poids [en Kg]
			S	T	U	V	W	X	Y	
VCW-R 0.75 t	750	0-13	47	30	202	100	37	37	10	1,70
VCEW-R 1 t	1000	0-25	56	45	263	141	37	47	15	3,50
VCEW-R 2 t	2000	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7,00
VCEW-R 3 t	3000	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7,00
VCEW-R 4.5 t	4500	0-45	85	70	425	228	60	78	20	16,00
VCEW-R 6 t	6000	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21,00
VCEW-R 7.5 t	7500	0-55	111	75	522	267	70	86	20	26,00



La **pince de levage et de rotation en inox**, de référence VCW-R / VCEW-R de la marque Pewag, est spécialement **conçue pour manipuler des tôles, des plaques en acier et des constructions à la verticale**. Idéale pour les opérations industrielles, elle garantit une manutention et un **levage sécurisé grâce à son levier de sécurité intégré**. Une fois ce levier fermé, la pince se bloque fermement sur la pièce à soulever, assurant ainsi une prise stable et fiable.

La **charge minimale autorisée représente 10 %** de la charge maximale. Cet outil est un allié indispensable pour les opérations de levage de précision. Conçue pour offrir à la fois sécurité et performance, elle est parfaite pour les environnements où la manutention de matériaux lourds et imposants est requise.

