

APERÇU DES AMENAGES LINÉAIRES ET À PINCES EZ & J



ZEHNDERSOMMER.COM



Édition 2024-03		Nom du modèle		Nombre de pinces		Avance	Largeur	Ouverture	Dimensions de l'appareil (mm)					Force de traction		Force de serrage		Ratio		Précision	Nombre de coups		Section transversale du mat.														
				ou griffes		max.	de passage	de la pince	Hauteur d'entrée	Hauteur avec pince	Hauteur boîtier	Profondeur appareil	Largeur de l'appareil		max. (N)		max. N (6 bar)		pression/traction		+/- position	max. recommandé	recommandé (mm²)														
Modèle	Dimension	fixes	mobiles	mm	mm	mm	corps	totale					nominale	pointe	simple pince	max pinces	simple	double pinces	mm	coups/minute			lent	rapide													
EZL	EZL	100-072	1	1	72	100	1.0	76.5	94	100	280	140	140	110	200	290	-	+	-	0.01	600	100	50														
		220-072	1	1	72	220						260	260			640	-	++	-		500																
	EZL	100-085	1	1	84	100	1.0	76.5	94	100	292	140	145	100	200	290	-	+	-	0.01	600	100	50														
AMENAGE LINÉAIRE PETIT	EZ KL-C	080	1 (2)	1 (2)	50	81	1.0	76.5	93	100	180	112	121	60	100	270	540	++	+++	0.02	600	40	25														
	EZ KL-D	080	1 (2)	1 (2,3)	102																			310	112	121	65	140	270	810	++	+++	0.01	800	50	30	
	EZ KL-E	080	1 (2)	1 (2,3)	152																			440	112	121	65	140	270	810	++	+++	0.02	600	50	30	
	EZ KV-C	040	1	1	50	41	1.0	129.5	147	154	180	86	90	60	100	135	135	270	+	++	0.01	800	50	30													
	EZ KV-D	040	1 (2)	1 (2)	102																				310	86	90	65	140	135	270	+	++	0.02	600	50	30
	EZ KV-E	040	1 (2)	1 (2)	152																				440	112	121	65	140	270	540	++	+++	0.02	1200	50	30
	EZ KT-D	080		2 (4)	2x48	81	1.0	76.5	93	100	310	112	121	65	140	270	540	++	+++	0.02	1200	50	30														
	EZ KX-C	080		2	2x28	81	1.0	129.5	147	154	180	116	125	60	100	310	-	++	-	0.02	1000	40	25														
	EZ KX-D	080		2	2x85																			310	116	125	65	140	310	-	++	-	0.02	1200	50	30	
AMENAGE LINÉAIRE MOYEN	EZ ML-C	160	1 (2)	1 (2)	45	161	1.0	76.5	93	100	310	192	201	180	300	540	1080	+	++	0.03	800	150	80														
		240	1 (2)	1 (2)		241						272	281			900	1800	++	+++		600																
	EZ ML-D	160	1 (2)	1 (2)	102	161	1.0	76.5	93	100	310	192	201	200	450	540	1080	+	++	0.01	1000	200	100														
		240	1 (2)	1 (2)		241						272	281			900	1800	++	+++		800																
	EZ ML-E	160	1 (2)	1 (2)	178	161	1.0	76.5	93	100	440	192	201	200	400	540	1080	+	++	0.02	800	200	100														
		240	1 (2)	1 (2)		241						272	281			900	1800	++	+++		600																
	EZ MV-C	040	1	1	45	41	1.0	209.5	227	234	180	86	91	180	300	550	-	+	-	0.03	800	150	80														
		080	1	1		81						112	117			1100	-	++	-		800																
	EZ MV-D	040	1 (2)	1 (2)	102	41	1.0	209.5	227	234	310	86	91	200	450	550	1100	+	++	0.01	1000	200	100														
		080	1 (2)	1 (2)		81						112	117			1100	2200	++	+++		1000																
	EZ MV-E	040	1 (2)	1 (2)	167	41	1.0	209.5	227	234	440	86	91	200	400	550	1100	+	++	0.02	800	200	100														
		080	1 (2)	1 (2)		176						81	112			117	1100	2200	++		+++			800													
	EZ MT-D	160		2 (4)	2x70	161	1.0	76.5	93	100	440	192	201	200	450	540	1080	+	++	0.03	1200	200	100														
		240		2 (4)		241						272	281			900	1800	++	+++		1000																
	EZ MX-C	080		2	2x19	85	1.0	209.5	227	234	180	116	125	180	300	1100	-	++	-	0.03	1000	200	100														
EZ MX-D	080		2	2x84	310																116			125	200	450	1100	-	++	-	0.02	1200					
EZ MX-E	080		2	2x126	440																116			125	200	400	1100	-	++	-	0.03	1000					
J 380	J 380	.030	1	1	33	64	1.4	39	48	53	262	78	82	580	-	+	-	0.01	300	80																	
		.060	1	1	66	64					328								250																		