

Desoutter



Industrial Tools



B-FLEX
Couple et Angle
Outil à capteur à batterie

Contrôle Qualité
Flexibilité
Ergonomie

More Than Productivity



B-FLEX: performance et flexibilité



desoutter.info/B-FLEX-video

FOCUS



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

LA MEILLEURE ERGONOMIE	HAUTE TECHNOLOGIE	CONTRÔLE QUALITÉ
Fonction 'Ergostop' pour éviter les TMS	Écran/Clavier ergonomique embarqué sur l'outil	Compte-Rendu direct pour l'opérateur
Étudié pour un équilibre parfait	Capteur de couple haute sensibilité	Valeurs de Couple et d'Angle visibles directement sur l'outil
Ré-équilibrage possible grâce aux 2 positions de la batterie	Nouveau moteur haute performance et faible température adapté au fonctionnement sur batterie	Asservissement au couple avec surveillance de l'angle
Confort opérateur		

B-FLEX: Ergonomie & Aide opérateur



desoutter.info/B-FLEX

SYSTÈME ANTI-ERREUR CONTRÔLE QUALITÉ

- Compte-Rendu direct pour l'opérateur
- Affichage du Couple et Angle
- Stratégie d'asservissement au couple



Pas besoin de PC

100 derniers résultats via 'CVI Monitor'



Protection par mot de passe

Niveau de la Batterie

Données à collecter

Ergostop

Paramétrage de l'outil

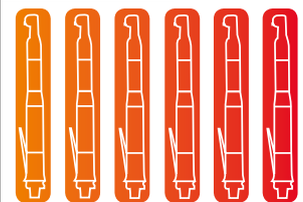
Programmation intuitive

Résultats

10.03Nm
162.3DEG

B-FLEX ADVANCED = B-FLEX standard +

6 programmes

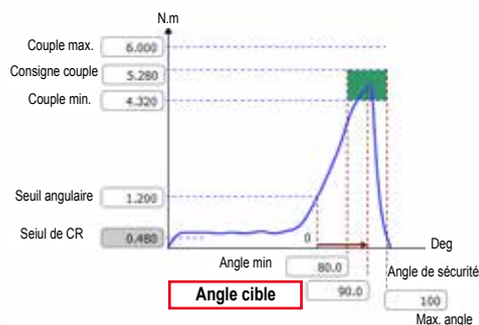


6 Outils en 1 B-FLEX ADVANCED



Stratégie à l'angle

Garantie d'un assemblage correct



Collecte complète des données

(jusqu'à 10000 sur 'CVI Analyser')

CVI ANALYZER



UNE FLEXIBILITÉ INÉGALÉE



Oubliées, les fuites d'air!



eDOCK pour la maintenance



Gâchette sans contact

- Sans poussière et étanche
- Pas de maintenance (pas de contact)



Séries B-FLEX - Pistolet

1.5 à 17 Nm (1.1 à 12.5 ft.lb) - 10 à 1800 tr/min.

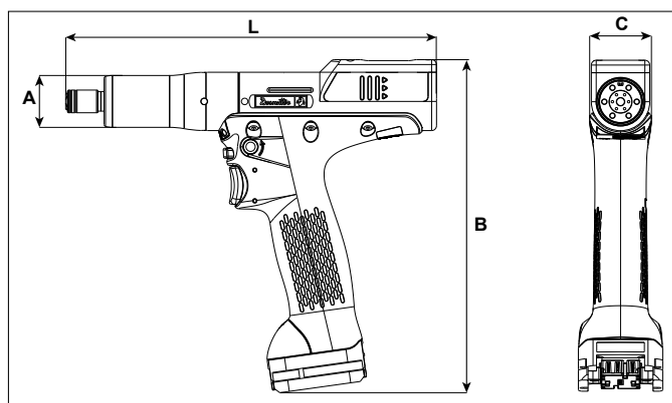


A



B

MODÈLE	L		A		B		C	
	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.
EPB 8-1800-4Q	227	8.94	32	1.26	206	8.11	38	1.5
EPB 8-1800-10S	227	8.94	32	1.26	206	8.11	38	1.5
EPB 14-900-4Q	227	8.94	32	1.26	206	8.11	38	1.5
EPB 14-900-10S	227	8.94	32	1.26	206	8.11	38	1.5
EPB 17-700-4Q	227	8.94	32	1.26	206	8.11	38	1.5
EPB 17-700-10S	227	8.94	32	1.26	206	8.11	38	1.5



REP PHO- TO	MODÈLE	RÉFÉRENCE	SORTIE	PLAGE DE COUPLE						VITESSE DE ROTATION (TR / MIN .)		POIDS SANS LA BATTERIE		VOLTAGE
				MIN.	RECOM- MENDÉ	MAX.	MIN.	RECOM- MENDÉ	MAX.	18V	36V	kg	lb	
				in.	Nm	Nm	Nm	ft.lb	ft.lb	ft.lb				

B-FLEX - OUTIL ASSERVI A BATTERIE

A	EPB 8-1800-4Q	615 165 899 0	Hex.1/4	1.5	7	8	1.1	5.2	5.9	900	1800	1	2.2	18/36
B	EPB 8-1800-10S	615 165 903 0	Sq.3/8	1.5	7	8	1.1	5.2	5.9	900	1800	1	2.2	18/36
A	EPB14-900-4Q	615 165 978 0	Hex.1/4	4	12	14	2.4	8.8	10.3	540	940	1	2.2	18/36
B	EPB14-900-10S	615 165 977 0	Sq.3/8	4	12	14	2.4	8.8	10.3	540	940	1	2.2	18/36
A	EPB 17-700-4Q	615 165 905 0	Hex.1/4	7	15	17	5.2	11	12.5	400	700	1	2.2	18/36
B	EPB 17-700-10S	615 165 901 0	Sq.3/8	7	15	17	5.2	11	12.5	400	700	1	2.2	18/36

B-FLEX - OUTIL ADVANCED

A	EPBA 8-1800-4Q	615 165 972 0	Hex.1/4	1.5	7	8	1.1	5.2	5.9	900	1800	1	2.2	18/36
B	EPBA 8-1800-10S	615 165 971 0	Sq.3/8	1.5	7	8	1.1	5.2	5.9	900	1800	1	2.2	18/36
A	EPBA14-900-4Q	615 165 974 0	Hex.1/4	4	12	14	2.4	8.8	10.3	540	940	1	2.2	18/36
B	EPBA14-900-10S	615 165 973 0	Sq.3/8	4	12	14	2.4	8.8	10.3	540	940	1	2.2	18/36
A	EPBA 17-700-4Q	615 165 976 0	Hex.1/4	7	15	17	5.2	11	12.5	400	700	1	2.2	18/36
B	EPBA 17-700-10S	615 165 975 0	Sq.3/8	7	15	17	5.2	11	12.5	400	700	1	2.2	18/36

• Batterie non incluse avec l'outil

• Batterie 18V, 2.5Ah - Poids : 0.46 kg (1.01lb) & 36V, 2.5Ah - Poids : 0.77 kg (1.70lb)

Séries B-FLEX - Renvoi d'angle

5 à 95 Nm (3.7 à 70 ft.lb) - 10 à 900 tr/min.



A

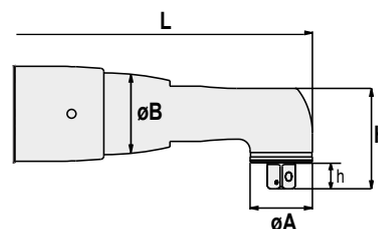


B



C

MODÈLE	L		H		H		ØA		ØB	
	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.
EAB 15-900	470	18.5	10.2	0.40	33.8	1.33	22	0.87	37.0	1.46
EAB 26-560	496	19.5	12.0	0.47	45.7	1.80	28	1.10	37.0	1.46
EAB 32-410	496	19.5	12.0	0.47	45.7	1.80	28	1.10	37.0	1.46
EAB 45-330	506	19.9	12.0	0.47	51.0	2.00	35	1.38	37.0	1.46
EAB 50-450	546	21.5	12.0	0.47	51.0	2.00	35	1.38	37.0	1.46
EAB 60-370	559	22.0	11.9	0.468	57.0	2.20	40	1.57	41.0	1.61
EAB 75-300	582	22.9	17.5	0.69	60.4	2.38	45	1.77	48.5	1.91
EAB 95-240	582	22.9	17.5	0.69	60.4	2.38	45	1.77	48.5	1.91



L = Longueur outil sans la batterie

REP PHOTO	MODÈLE	RÉFÉRENCE	SORTIE	PLAGE DE COUPLE						VITESSE DE ROTATION	POIDS SANS LA BATTERIE		VOLTAGE
				MIN.	RECOM-MENDÉ	MAX.	MIN.	RECOM-MENDÉ	MAX.		kg	lb	
			in.	Nm	Nm	Nm	ft.lb	ft.lb	ft.lb	rpm	kg	lb	V

B-FLEX - OUTIL ASSERVI A BATTERIE

•	EAB 15-900	615 165 731 0	1/4	5	13	15	3.7	9.6	11	900	1.55	3.42	36
A	EAB 26-560	615 165 732 0	3/8	5	24	26	3.7	18	19	560	1.65	3.64	36
A	EAB 32-410	615 165 733 0	3/8	7	30	32	5.2	22	24	410	1.65	3.64	36
B	EAB 45-330	615 165 734 0	3/8	9	40	45	6.6	30	33	330	1.76	3.88	36
B	EAB 50-450	615 165 735 0	3/8	9	45	50	6.6	33	37	450	2.04	4.50	36
B	EAB 60-370	615 165 736 0	1/2	10	55	60	7.4	41	44	370	2.35	5.18	36
C	EAB 75-300	615 165 737 0	1/2	12	70	75	8.8	52	55	300	2.94	6.48	36
C	EAB 95-240	615 165 738 0	1/2	19	90	95	14	66	70	240	2.98	6.57	36

B-FLEX - OUTIL ADVANCED

•	EABA15-900	615 165 961 0	1/4	5	13	15	3.7	9.6	11	900	1.55	3.42	36
A	EABA26-560	615 165 962 0	3/8	5	24	26	3.7	18	19	560	1.65	3.64	36
A	EABA32-410	615 165 963 0	3/8	7	30	32	5.2	22	24	410	1.65	3.64	36
B	EABA45-330	615 165 964 0	3/8	9	40	45	6.6	30	33	330	1.76	3.88	36
B	EABA50-450	615 165 965 0	3/8	9	45	50	6.6	33	37	450	2.04	4.50	36
B	EABA60-370	615 165 966 0	1/2	10	55	60	7.4	41	44	370	2.35	5.18	36
C	EABA75-300	615 165 967 0	1/2	12	70	75	8.8	52	55	300	2.94	6.48	36
C	EABA95-240	615 165 968 0	1/2	19	90	95	14	66	70	240	2.98	6.57	36

• Batterie non incluse avec l'outil

• Batterie 36V, 2.5Ah - Poids: 0.77 kg

EPB / EAB

ACCESSOIRES LIVRÉS

REP	EAB/EABA	EPB/EPBA
•	Gaine de protection pour pistolet (couleur rouge)	615 211 022 0

ACCESSOIRES EN OPTION

REP	EAB/EABA	EPB/EPBA
-----	----------	----------

Types de batterie

1	Batterie Li-ion 18V 2.1Ah - 0.35kg	615 812 099 0
2	Batterie Li-ion 18V 4.2Ah - 0.60kg	615 812 100 0
3	Batterie Li-ion 36V 2.1Ah - 0.60kg	615 811 924 0

Chargeur

4	Chargeur batterie Li-ion 100 / 240V -18V / 36V	615 811 654 5	615 811 654 5
---	--	---------------	---------------

Gaines de protection - Outils

5	Pour tête d'angle EAB 15	615 211 003 0
5	Pour tête d'angle EAB 26/32	615 573 207 0
5	Pour tête d'angle EAB 45/50	615 573 208 0
5	Pour tête d'angle EAB 60	615 573 209 0
5	Pour tête d'angle EAB 75/95	615 573 210 0
6	Pour pistolet (couleur Noir)	615 211 019 0

Gaines de protection - Batteries

7	Pour batterie 18V 2.1Ah - Claire	615 396 871 0
7	Pour batterie 18V 2.1Ah - Noire	615 211 041 0
7	Pour batterie 18V 2.1Ah - Bleu	615 211 042 0
7	Pour batterie 18V 2.1Ah - Rouge	615 211 043 0
7	Pour batterie 18V 2.1Ah - Grise	615 211 044 0
7	Pour batterie 18V 4.2Ah / 36V 2.1Ah - Claire	615 396 872 0
7	Pour batterie 18V 4.2Ah / 36V 2.1Ah - Noire	615 211 046 0
7	Pour batterie 18V 4.2Ah / 36V 2.1Ah - Bleu	615 211 047 0
7	Pour batterie 18V 4.2Ah / 36V 2.1Ah - Rouge	615 211 048 0
7	Pour batterie 18V 4.2Ah / 36V 2.1Ah - Grise	615 211 049 0

Autres accessoires

8	Nez adaptateur de Crowfoot pour EPB	615 565 518 0
9	eDOCK	615 811 976 0

Supports d'outils

10	DTH TWIN (1 seul) sans rail	615 811 411 0
11	DTH TWIN Kit avec le rail et 2 supports TWIN	615 811 412 5
12	DTH TWIN Kit avec l'embase, le rail et 2 supports TWIN	615 811 413 5
13	DTH-90	615 812 119 0



More Than Productivity



www.desouttertools.com

Français
© Copyright 2022
Mars 2022 - Issue 6