

AccuMarqueurs BMH18, BMH50, BMH120

Descriptif technique

Utilisation

La pince hydro-électrique AccuMarqueur est extrêmement maniable avec une utilisation mobile et rapide grâce à son alimentation par batterie ainsi que pour les accès difficiles. Sa tête de marquage par pression peut être tournée de 330°. Une diode multifonction prévient du déchargement de sa batterie et des opérations de révision. En raison de sa construction modulaire, plusieurs outillages standard sont utilisables. Le changement est très rapide, ainsi que la combinaison de caractères. Cette flexibilité lui permet d'être opérationnel dans tous les domaines d'application.

Options

- Outils : Tampons gravés (par ex. logo), portes caractères, numéroteurs / dateurs manuels du type MNPW
- Nombre variable de molettes des numéroteurs, nombre variables de caractères gravés dans le porte caractères, tailles variables des caractères (H = 2, 3, 4, ou 5 mm)
- L'ouverture de la pince peut être réduite par pas de 5 mm par l'adjonction de bagues d'écartement.



Modèle 18 kN avec profilé

Accessoires

- Coffret de transport / rangement en plastique dur
- Une batterie de rechange
- Le chargeur

Données techniques

	BMH18	BMH50	BMH120
• Force de pression :	18 kN	50 kN	120 kN
• Course :	env. 7 mm	env. 7 mm	env. 15 mm
• Durée de la pression :	1 à 3 sec. suivant course	2 à 5 sec. suivant course	3 à 6 sec. suivant course
• Poids :	env. 3,5 kg (suivant outil)	env. 4,5 kg (suivant outil)	env. 6 kg (suivant outil)
• Ouverture du U	30 mm		n.c.
• Capacité batterie :	3 Ah – 100 à 150 opérations de marquage		220 à 280 marquages
• Bagues d'écartement	Par pas de 5 mm d'épaisseur		
• Tension :	12 V		
• Temps recharge batterie :	40 mn		



Exemple: hauteur 3 mm sur aluminium anodisé

- Nombre maxi de caractères gravés dans porte caractères

Hauteur des caractères	Sur acier ordinaire (E24)*			Sur aluminium*		
	18 kN	50 kN	120 kN	18 kN	50 kN	120 kN
2 mm	5	10	30	6	15	40
3 mm	3	8	20	4	10	25
4 mm	2	6	15	3	8	20
5 mm	1	5	10	2	7	15

- Nombre maxi de molettes pour le numéroteur

Hauteur des caractères	Sur acier ordinaire (E24)*			Sur aluminium*		
	18 kN	50 kN	120 kN	18 kN	50 kN	120 kN
2 mm	5	10	20	6	15	20
3 mm	3	8	20	4	10	20
4 mm	2	6	15	3	8	15
5 mm	1	5	10	2	7	10

Tous droits de modifications réservés. Pas de photos disponible pour le moment pour le modèle 120 kN

(*) A titre indicatif, le nombre maxi de caractères devra être établi par des essais.