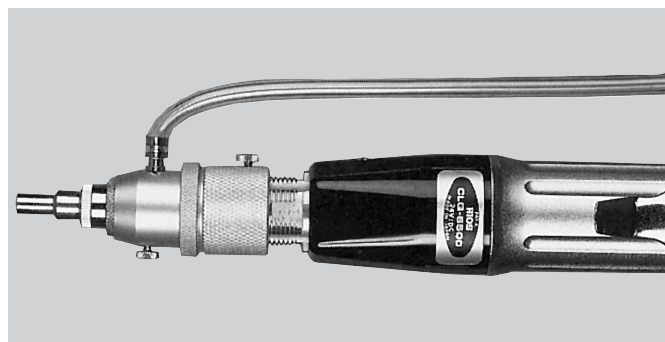


Version à vacuum

L'aspiration des vis par la version à vide d'air vous permet d'économiser de la manutention.

Toutes les visseuses des séries CL et α peuvent déjà être équipées lors de la commande du dispositif d'aspiration. Il va de soi que ce dispositif peut être commandé comme accessoire et monté sans problèmes sur des machines existantes.



– La lettre Q dans le numéro d'article est synonyme de l'exécution à aspiration.

– Le réglage du couple de serrage se fait de la même manière.

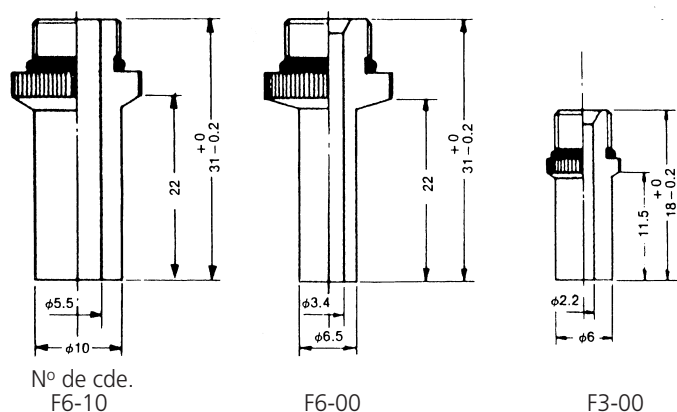
– En plus, une pompe à vide est nécessaire. Le dispositif d'aspiration est relié à la pompe à vide avec un tuyau souple.

– Un embout correspondant aux vis utilisées est monté sur la tête d'aspiration. Les embouts peuvent être livrés comme ébauche selon dessin ci-contre et percés par vous-même suite à vos besoins. Veuillez indiquer le numéro de commande selon dessin.

Ébauches d'embouts d'aspiration

(pour CLQ-6500, 7000 etc)

(pour CLQ-4000 etc)

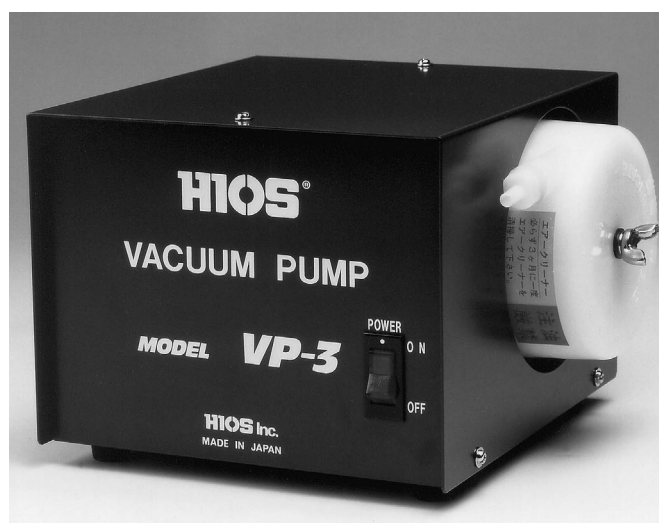


– Nous pouvons également livrer pour toutes les grandeurs de vis des embouts déjà percés et trempés. Ces embouts ne sont pas vissés, mais engagés dans la douille à ressort.

Pompe à vide VP-3

La pompe assurant le vide d'air travaille avec un moteur électromagnétique, est sans entretien et très silencieuse.

Dimensions: 200 x 188 x 142 (H) mm
Tension: 220 / 240 V / 50/60 Hz
Dépression: –350 mmHG
Poids: 3.8 kg



DISA Elektro AG

Kägiswilerstrasse 33, CH-6060 Sarnen, Telefon +41 41 666 70 50, Fax +41 41 666 70 49
E-Mail info@disa.ch, www.disa.ch. Ein Unternehmen der ELBET Holding AG