

AVVITATORI IDRAULICI AD IMPULSI

Gli avvitatori con impugnatura a pistola **ID07** e **IW12** uniscono alte coppie di serraggio a pesi ridotti. Il meccanismo ad impulsi permette un controllo ottimale dell'utensile anche con una sola mano, senza pericolo di reazione al braccio dell'operatore. L'ID07 può essere trasformato in un pratico e potente trapano per legno, montando un mandrino esagonale rapido per punte elicoidali. Funzionano con un'ampia gamma di portate idrauliche.

Gli avvitatori con impugnatura chiusa **IW16** offrono un'elevatissima coppia di serraggio e un'affidabilità senza paragoni. Per le sue caratteristiche è ideale negli impieghi in cui si richiede velocità di esecuzione e continuità dello sforzo e comunque in condizioni estreme. Tipici campi di applicazione sono i lavori sottomarini, la manutenzione delle linee ferroviarie e l'assistenza stradale.

Il verso di rotazione si può invertire rapidamente con l'apposito selettore; nei modelli IW12 e IW16 la coppia massima di serraggio è modificabile tramite apposita vite. Tutti gli avvitatori Stanley possono essere azionati sia da circuiti a centro aperto sia da circuiti a centro chiuso, semplicemente ruotando l'apposito selettore sulla posizione desiderata.

AVVITATORE

Peso
Dimensioni
Portata olio richiesta
Pressione olio richiesta
Coppia di serraggio
Attacco porta bussola

ID 07

3,5 kg
230 x 110 mm
15 - 45 l/min
70 - 140 bar
680 Nm
quadro 1/2"



AVVITATORE

Peso
Dimensioni
Portata olio richiesta
Pressione olio richiesta
Coppia di serraggio
Attacco porta bussola

IW 12

6 kg
240 x 100 mm
15 - 45 l/min
70 - 140 bar
340 - 1650 Nm
quadro 3/4"



AVVITATORE

Peso
Dimensioni
Portata olio richiesta
Pressione olio richiesta
Coppia di serraggio
Attacco porta bussola

IW 16

12 kg
370 x 110 mm
26 - 45 l/min
105 - 140 bar
680 - 3400 Nm
quadro 1"

