

Demolitore Idraulico XP101

Tabella dati tecnici

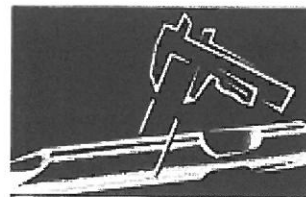
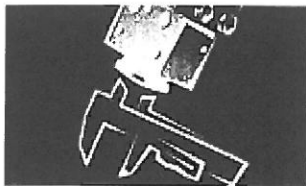
Peso demolitore in condizione di lavoro	Kg	100
Peso macchina di utilizzo	ton	1,0/2,5
Altezza con utensile standard	mm	1098
Diametro utensile	mm	42
Lunghezza utensile standard	mm	410
Pressione di esercizio (min/max)	bar	100/110
Portata di olio richiesta (min/max)	L/min	15/25
Numero colpi al minuto	bpm	526/838
Energia per colpo max	joule	350
Contropressione massima	bar	25
Pressione azoto accumulatore	bar
Pressione azoto in testata	bar	15
Connessione tubo mandata		1/2" NPT
Connessione tubo ritorno		1/2" NPT

Coppie di serraggio delle connessioni a vite

Tirante martello	(9515)	Kgm	25
Vite accumulatore (accoppiamento capsule)		Kgm
Tirante fissaggio accumulatore su testata		Kgm
Tiranti carcassa		Kgm
Vite sella	(P301-P302)	Kgm	13

Tabella controllo usura boccola guida utensile/testata inferiore* e utensile

Ø minimo ammissibile punta	mm	40,5
Ø massimo ammissibile boccola guida utensile/testata*	mm	44,1



* Nei modelli XP70 - XP70 PB- XP101 - XP101 PB il diametro va verificato sulla testata inferiore.

Note:

I valori ottimali di portata di olio e pressione di esercizio dipendono dalla macchina portante su cui è installata l'attrezzatura.