

מפתחות אימפולס / מפתחות הידרפנאומטים / OIL PULSE TOOLS- הידוק במומנט מבוקר ללא רתע

יתרונם המשמעותי ביותר של מפתחות האימפולס הוא יכולתם לבצע הידוק מדויק מבוקר מומנט ללא העברת רתע ליד העובד, גם במומנטים גבוהים ביותר. המנגנון ההידראולי הסגור המותקן במכשיר מאפשר העברת המומנט לראש הבורג באמצעות השמן ההידראולי ומבלי שמתקיים מגע בין חלקי המכשיר המכניים. מפתחות האימפולס מאופיינים ברמת עמידות ואמינות גבוהה ובתכונות ארגונומיות מתקדמות.

תכונות מיוחדות

ניתן להזמין מנגנון הידראולי מותאם למערכת האוויר במפעלכם



מנגנון הידראולי ללחץ אוויר אופטימלי



מנגנון הידראולי ללחץ אוויר גבולי



































הכלים מוצעים בתצורות שונות, ישר, אקדח זוויתי עם הינע לבוקסה או הינע לביט משושה 1/4"



מנוע 2 תאים עם 9 להבים מספק עוצמה כפולה בממדים מוקטנים. מאופיין בצריכת אוויר נמוכה ורמת רעש נמוכה.

OIL PULSE TOOLS

מפתחות אימפולס / מפתחות הידרפנאומטים הידוק במומנט מבוקר ללא רתע-טבלת דגמים

משקל בק"ג	סל"ד	סוג הינע	מידת הינע	מומנט-Nm	תצורה	דגם
0.92	3,800		3/8"	5-9		AOB40P-W
0.92	4,800		3/8"	7-16		AOB50P-W
0.95	6,000		3/8"	20-32		AOB60P-W
1.05	5,800		3/8"	30-50		AOB70P-W
1.25	6,000		3/8"	42-60		AOB80P-W
1.25	6,000		1/2"	50-65		AOB81P-W
1.45	4,800		1/2"	55-85		AOB90P-W
1.70	4,500		1/2"	75-115		AOB100P-W
2.30	3,800		1/2"	90-145		AOB130P-W
2.90	3,400		3/4"	130-205		AOB150P-W
3.70	3,200		3/4"	170-245		AOB180P-W
0.92	3,200		1/4"	5-9		AOB40P-S
0.92	4,800		1/4"	7-16		AOB50P-S
0.95	6,000		1/4"	16-28	AOB60P-S	
1.05	5,800		1/4"	20-32	AOB70P-S	
1.35	4,500		3/8"	7-15		AOB-50SC-W
1.45	5,200		3/8"	13-23		AOB-60SC-W
1.65	5,600		3/8"	15-25		AOB-70SC-W
1.85	3,200		1/2"	40-65		AOB-80SC-W
0.83	4,800		3/8"	5-10		AOB40S-W
0.83	5,000		3/8"	7-16		AOB50S-W
0.87	6,000		3/8"	20-32		AOB60S-W
0.95	6,000		3/8"	30-50		AOB70S-W
1.20	6,200		3/8"	45-65		AOB80S-W
1.25	6,200		1/2"	50-70		AOB81S-W
0.83	4,800		1/4"	5-10		AOB40S-S
0.83	5,000		1/4"	7-16		AOB50S-S
0.87	6,000		1/4"	16-28		AOB60S-S
0.95	6,000		1/4"	20-32		AOB70S-S