

מברגים פנאומטיים מדויקים



מברג פנאומטי ישר מיני למומנטים נמוכים במיוחד

- ◆ מצמד מנתק מדויק
- ◆ הפעלה בלחיצה של הבורג
- ◆ משקל נמוך ביותר
- ◆ מעטה מבודד קור ורעידות
- ◆ ממדים זעירים
- ◆ אפשרות לראש וואקום לברגים זעירים

משקל ק"ג	מהירות סל"ד	טווח מומנט Nm	דגם
0.25	2,500	0.20-0.35	SA6541
0.27	750	0.26-0.73	SA6542

מברג פנאומטי ישר מדויק

- ◆ מצמד מנתק מדויק
- ◆ העברת רתע מינימאלית ליד העובד
- ◆ עיצוב ארגונומי
- ◆ מעטה מבודד קור ורעידות

משקל ק"ג	מהירות סל"ד	טווח מומנט Nm	דגם
0.55	1,900	0.6-1.6	SA-10SP1
0.55	1,450	0.4-2.3	SA-10SP2
0.55	1,000	0.4-2.3	SA-10SP3
0.55	750	0.4-4.2	SA-10SP4
0.55	450	0.4-5.0	SA-10SP5
0.75	2,100	0.6-3.2	SA-20SP3
0.75	1,600	0.5-4.0	SA-20SP4
0.75	1,000	1.5-6.0	SA-20SP6
0.95	700	3.5-10.0	SA-20SP10
0.90	450	3.5-12.5	SA-20SP12

מברג אקדח פנאומטי מדויק בעיצוב ארגונומי

- ◆ מצמד מנתק מדויק
- ◆ עיצוב ארגונומי מתקדם
- ◆ העברת רתע מינימאלית ליד העובד
- ◆ מהירות גבוהה להגדלת התפוקה
- ◆ משקל נמוך ביחס לעוצמה
- ◆ קת עם מעטה מבודד קור ורעידות

משקל ק"ג	מהירות סל"ד	טווח מומנט Nm	דגם
0.65	2,300	0.6-1.8	SA-10PHX1
0.65	1,650	0.6-2.5	SA-10PHX2
0.70	1,150	0.4-3.5	SA-10PHX3
0.70	850	0.4-5.0	SA-10PHX5
0.70	500	1.5-8.0	SA-10PHX8
0.90	2,250	0.6-3.0	SA-20PHX3
0.90	1,650	0.6-4.0	SA-20PHX4
0.95	1,100	1.5-6.5	SA-20PHX6
1.10	800	3.5-10.0	SA-20PHX10
1.10	500	3.5-12.5	SA-20PHX12
1.20	220	3.0-26.0	SA-20PHX26

