

Nagyobb megbízhatóság



Az Új MASTER 35 ütve csavarozó ugyanazzal a megbízható, kiváló minőségű ütő mechanizmussal és váltóművel rendelkezik, amelyet az elmúlt harminc évben használtunk, melyet most egy erősebb motor hajt, amely megfelel az EUR5 és az EPA3 alacsony kibocsátású szabványoknak.

A megnövekedett teljesítmény és a magas műszaki specifikáció miatt a legtöbb talpcsavart és a csatlakozó lemezeket három másodperc alatt eltávolítja / betekeri, és a Gyors Szerszámcsereelő Egység használatával furatokat is készíthet a talpfákba.

Egy személy könnyen mozgatja/hordozza, kezelőbarát, jó egyensúlyelosztással rendelkezik, könnyen javítható, és a nagy sebességnek köszönhetően, csökkenti a rezgésnek való kitettség káros hatásait, különösen, ha a szerszám tartón üzemel. Csavarozó fejek, szerszám tartók, pótalkatrészek és tartozékok az egész világon elérhetőek, a viszonteladók raktárkészletéből.

- ▶ **KISEBB TÖMEG**
- ▶ **NAGYOBB TELJESÍTMÉNY**
- ▶ **GYORSABB HASZNÁLAT**
- ▶ **ALACSONY REZGÉSNEK VALÓ KITETTSÉG**
- ▶ **ALACSONY KÁROSANYAG KIBOCSÁTÁS**
- ▶ **ALACSONY KARBANTARTÁSI KÖLTSÉG**



Műszaki adatok

| | | | |
|--------------------|---|-------------------|--------------------|
| Méreték | Hossz 600mm | magasság 284mm | szélesség 452mm |
| Motor | kétütemű Special Airtec Emak 63,4 ccm, megfelel:EUR5; EPA3 | | |
| Teljesítmény | 3.4 HP 2.6kW @ 7800rpm | | |
| Adapter típusa | fúrószár | 16 – 32 mm | |
| | négyszögletes | minden méret | |
| | hatszög | 83 mm-ig | |
| | négyszög / dupla négy | 67 mm-ig | |
| Zajkibocsátás | üzemi szintek, ISO 3744 Hangnyomás (LpA) 101,7 dBA Zaj kibocsátás (LWA) 114,8 dBA Minden esetben használjon hallásvédő eszközt! | | |
| Négyszög hajtás | normál 1" | | |
| Nyomaték tartomány | 500 – 2.500 Nm, megközelítőleg Különleges körülmények között nagyobb nyomaték is elérhető. A Master segítségével fellazíthatja a más benzin üzemű csavarozókkal meghúzott kötőelemeket. | | |

Rezgésnek való kitettség

A rezgésnek való kitettség fontosabb, mint maga a rezgés, pl. egy alacsony vibrációjú gép, amellyel hosszú időt vesz igénybe egy feladat elvégzése, magasabb rezgési kitettséget eredményez, mint egy magasabb rezgésű gép, amely sokkal gyorsabban végez el egy feladatot. A következő adatok, valós pályamunka során mért értékek, amelyeket az Egyesült Királyságban, 2020. februárban mértek.

csatlakozó lemez / anyacsavar - 2,25 másodperc

| | Vibráció | EAV | | ELV | |
|----------|-----------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | | működési idő perc | kötőelemek száma | működési idő perc | kötőelemek száma |
| Meghúzás | 12.28m/s2 | 20 | 533 | 80 | 2133 |
| Lazítás | 11.05m/s2 | 25 | 667 | 98 | 2613 |

Talpcsavar - 2,5 másodperc

| | Vibráció | EAV | | ELV | |
|----------|-----------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | | működési idő perc | kötőelemek száma | működési idő perc | kötőelemek száma |
| Meghúzás | 11.90m/s2 | 21 | 504 | 85 | 2040 |
| Lazítás | 14.72m/s2 | 14 | 336 | 55 | 1320 |
| Súly | 17.9 kgs | | | | |

| RENDELÉSI SZÁM | MEGNEVEZÉS | RENDELÉSI SZÁM | MEGNEVEZÉS |
|----------------|--|----------------|---------------------------|
| | Master 35 szállító kocsi | | |
| 1750.0100 | Normál nyomtáv | | |
| 1750.0090 | Keskeny nyomtáv | | |
| 1750.9999 | Széles nyomtáv | | |
| 2801.7550 | Master 35 szerszám tartó – függőleges, talpcsavarhoz | | |
| 2801.7560 | Master 35 szerszám tartó – vízszintes, anyacsavarokhoz | | |
| | | | |
| BOX | Fém láda, zsanéros fedéllel és gumicsíkokkal az alján | | |
| | | | |
| AUG | Csavarozható rögzítő gyorskioldó - 9 mm-es Hex (európai) | | |
| | | | |
| | Csavarbitek – 245 mm (Scotch Nose Premium) | | |
| S10 | átmérő 10 mm | S13 | átmérő 13 mm |
| S16 | átmérő 16 mm | S17 | átmérő 17 mm |
| S18 | átmérő 18 mm | S19 | átmérő 19 mm |
| S22 | átmérő 22 mm | | |
| | | | |
| GEISAUG | Csigafejek | | |
| 14G | 14 mm | 16G | 16 mm |
| 18G | 18 mm | | |
| | | | |
| | Útveszáró fejek – 1" négyzetes | | |
| 454 | 28 x 21 mm normál négyszög | 454D | 28 x 21 mm normál mélység |
| 454S | 28 x 2 mm vékonyfalú 511 24 x 20 négyzet | | |
| 537 | 19 mm négyzet | 478 | 20 mm négyzet |
| 463/1 | 21 mm négyzet | 453 | 22 mm négyzet |
| 455 | 23 mm négyzet | 462 | 24 mm négyzet |
| 508 | 25 mm négyzet | 561 | 26 mm négyzet |
| 562 | 28 mm négyzet | | |
| 496 | 30 mm hatszög | 712 | 30 mm hatszög, mély |
| 447 | 32 mm hatszög | 495 | 32 mm hatszög, mély |
| 450 | 36 mm hatszög | 466 | 36 mm hatszög, mély |
| 451 | 38 mm hatszög | 465 | 38 mm hatszög, mély |
| 456 | 39 mm hatszög | 457 | 39 mm hatszög, mély |
| 452 | 41 mm hatszög | 458 | 41 mm hatszög, mély |
| 449 | 42 mm hatszög | 470 | 42 mm hatszög, mély |
| 448 | 46 mm hatszög | 459 | 46 mm hatszög, mély |
| | | | |
| SPADAP | 1"-es adapter, 'anya' 23 mm-es négyzetes gyorskioldóval | | |
| | | | |
| | Gyorskioldó aljzatok, 23 mm-es négyzet | | |
| 7821SQSP | 21 mm négyzet | 7823SP | 23 mm négyzet |
| 7836SP | 36 mm hatszög | 7838SP | 38 mm hatszög |
| 7841SP | 41 mm hatszög | 782420SP | 25 x 20 mm négyszög |
| 782128SP | 28 x 21 mm négyszög | 782530SPBUT | 35 x 23 mm négyszög |
| | | | |
| | toldózár 1" | | |
| 414 | 150 mm hosszú | 407 | 200 mm hosszú |
| 408 | 250 mm hosszú | 409 | 300 mm hosszú |
| | | | |
| 406 | Univerzális csuklós csatlakozó 1" | | |
| | | | |
| 301 | gumigyűrű 299 fém csapszeg 49 mm | | |
| | | | |
| 299/1 | fém csapszeg 57 mm | 299/2 | fém csapszeg 67 mm |
| | | | |
| NOGO | MASTER 35 'NO GO' | | |