



BOZ 32-4 M

Nelinopeuksinen porakone 32 mm

Nelinopeuksinen yleisporakone, jossa pyörintä myötä-/vastapäivään, kierrosluvun säätö, MK3-työkalukiinnitys raskaisiin poraustöihin.

Tuotenumero: 7 202 51 60 00 0

Yksityiskohdat

- + FEINin 1 800 W:n suurtehomoottori ja mekaaninen 4-nopeuksinen käyttö takaavat suuren vääntömomentin raskaissa poraustöissä.
- + Kone, jossa pyörintä myötä-/vastapäivään, elektroninen kierrosluvun lasku, kaikkiin poraustöihin, kuten kierukka-, kierreporaukseen, upotukseen ja hiertoon.
- + Äärimmäisen kuormituksen kestävä rakenne kovaan käyttöön parhaan materiaali- ja työstölaadun ansiosta.
- + MK3-työkalukiinnitys.
- + Elektroninen vääntömomentin poiskytkentä.
- + Pyörimisnopeussäädely elektroniikka (Tacho).
- + Erinomainen kuormituskestävyys.
- + Valurakenteinen vaihteistokotelo.
- + Ristikahva.
- + Sopii optimaalisesti käytettäväksi FEIN magneettiporatelineessä.
- + Laaja tarvikeohjelma.
- + ** Vääntömomentin kitkakytkin.

Toimitus

- + 1 lisäkahva
- + 1 irrotuskiila

Tuotetiedot

- + Pyörimissuunta vaihdettavissa
- + Kierrosluvun säätö
- + Vääntömomentin kitkakytkin

Sovellukset

Reikäsahaus metallilevyssä

+

Kierukkaporaus

++

Kierteitys

++

Lasku

++



FEIN

Upotus



+ sopiva

++ sopii hyvin

tekniset tiedot

YLEISET OMINAISUUDET

Ottoteho	1 800 W
Antoteho	1 100 W
Kierrosluku kuormitettuna	r/min
Kierrosluku kuormitettuna, 1. vaihde	60 - 140 r/min
Kierrosluku kuormitettuna, 2. vaihde	95 - 220 r/min
Kierrosluku kuormitettuna, 3. vaihde	135 - 310 r/min
Kierrosluku kuormitettuna, 4. vaihde	210 - 480 r/min
Kierrosluku tyhjäkäynnillä	m/min
Vääntömomentti enimmäisantoteholla	75 / 48 / 34 / 22 Nm
Tyhjäkäyntikierrosluku, 1. vaihde	60 - 140 r/min
Tyhjäkäyntikierrosluku, 2. vaihde	95 - 220 r/min
Tyhjäkäyntikierrosluku, 3. vaihde	135 - 310 r/min
Tyhjäkäyntikierrosluku, 4. vaihde	210 - 480 r/min

TÄRINÄN JA ÄÄNEN EMISSIOARVOT

Melupainetaso LpA Mittausarvon mittausepävarmuus KpA	79,1 dB 3 dB
Äänitehotaso LWA Mittausarvon mittausepävarmuus KWA	90,1 dB 3 dB
Melun huippuarvo LpCpeak Mittausarvon mittausepävarmuus KpCpeak	93,4 dB 3 dB
Tärinäarvo 1 α hv 3-tie Mittausarvon mittausepävarmuus K α	1,1 m/s ² 1,5 m/s ²



Pysäytysmomentti	75 / 48 / 34 / 22 ** Nm
Työkalunkiinnitin	MK 3
Poran Ø teräkseen	32 mm
Pora-Ø ruostumaton teräs	20 mm
Poran Ø kevytmetalliin	60 mm
Poran Ø puuhun	70 mm
Kierteitys	M 24
Upotus maks. Ø	50 mm
Kalvaus maks. Ø	30 mm
Kiinnityskaulan Ø	65 mm
Kulmamitta	38 mm
Kulmamitta	38 mm
Johto pistokkeineen	3,1 m
Paino EPTA:n mukaan	7,50 kg

Sovelluskuvat

