



BOP 13-2 -sarja

Kaksinopeuksinen porakone 13 mm

Monipuolinen kaksinopeuksinen porakone, kierroslukualue ihanteellinen teräkselle ja jaloteräkselle. Maksimiporaus teräkseen 13 mm.

Tuotenumero: 7 205 55 61 00 0

Yksityiskohdat

- + Mekaanisen kaksinopeuksisen vaihteiston ansiosta vääntöä riittää laajalle käyttöalueelle.
- + Kierrosluvultaan erittäin vakaa FEIN-suurtehomoottori takaa porauksen sujumisen lähes kaikilla käyttöalueilla.
- + Metallinen vaihteistopää ja vääntymätön kuppirakenteinen moottorikotelo erittäin pitkää käyttöikää varten.
- + Molemmat pyörimissuunnat.
- + Metallinen tarkkuuspöraistukka.
- + Ergonominen rakenne.
- + Itsekiristyvät poraistukan kiinnitysleuat.
- + FEIN Sensitiv -kahva.
- + Turboelektroniikka.
- + 5 metrin kaapeli.
- + Ø 43 mm kiinnityskaula poratelineessä käyttöä varten.

Toimitus

- + 1 yksihylsyinen metallinen pikaistukka SUPRA SKE
- + 1 muovinen työkalulaukku
- + 1 lisäkahva

Tuotetiedot

- + Pyörimissuunta vaihdettavissa
- + Kaasutuselektroniikka

Sovellukset



FEIN

Kierukkaporaus

++

Kierteitys

++

Lasku

++

+ sopiva

++ sopii hyvin

tekniset tiedot

YLEISET OMINAISUUDET

Ottoteho	550 W
Antoteho	300 W
Kierrosluku kuormitettuna	0 - 440 / 0 - 1 300 r/min
Kierrosluku tyhjäkäynnillä	0 - 680 / 0 - 2 200 r/min
Vääntömomentti enimmäisantoteholla	20 / 7 Nm
Pysäytysmomentti	50 / 16 Nm
Poranistukan jänneväli	1,5 - 13 mm
Poran Ø teräkseen	13 mm
Pora-Ø ruostumaton teräs	13 mm
Poran Ø kevytmetalliin	16 mm
Poran Ø puuhun	37 mm
Kierteitys	M 10
Karan kierre	1/2"-20 UNF
Kiinnityskaulan Ø	43 mm

TÄRINÄN JA ÄÄNEN EMISSIOARVOT

Melupainetaso LpA Mittausarvon mittausepävarmuus KpA	82 dB 3 dB
Äänitehotaso LWA Mittausarvon mittausepävarmuus KWA	93 dB 3 dB
Melun huippuarvo LpCpeak Mittausarvon mittausepävarmuus KpCpeak	96 dB 3 dB
Tärinäarvo 1 α hv 3-tie Mittausarvon mittausepävarmuus K α	α h,D 3,0 m/s ² 1,5 m/s ²

Kulmamitta

23 mm

Johto pistokkeineen

5 m

Paino EPTA:n mukaan

2,00 kg

Paino EPTA:n mukaan

2,00 kg

Sovelluskuvat

