

Metsätyökalut • Värähtelyjä vaimentavalla, ergonomisesti muotoillulla ja lakatulla hickorivarrella

3366.0S3



Tuotekuvaus

Moukarin päätyputki on täytetty metallirouheella. Rouhetäyte seuraa hidastetusti, kun iskupinta osuu työkappaleeseen. Vähäisemmällä rekyyllillä saavutetaan optimaalinen iskuenergia. Erittäin voimakkaat iskut ovat mahdollisia.

Moukarien käyttö säästää niveliä selvästi ja melu on vähäisempää kuin käytettäessä tavallisia teräsvasaroita.

Erikoisnailoniset vaihdettava lyöntipäät ovat erittäin hyvin kulutusta kestäviä, vähämeluisia, niistä ei sinkoile siruja, ja ne soveltuvat erittäin voimakkaisiin iskuihin. Ne ovat lisäksi tasaisia ja mahdollistavat puupaalujen lyömisen rikkomatta niitä.

Robottihitsatussa vasaran päässä integroitu varren suojaholkki.

Pitkäkuituinen, erittäin kestävä hickorivarsi on lakattu ja ergonomisesti muotoiltu.

Tuote on saatavana kolmena eri mallina: pään halkaisija 80 mm ja kokonaispaino 3600 g, pään halkaisija 100 mm ja kokonaispaino 5000 g sekä pään halkaisija 100 mm ja kokonaispaino 6500 g.

Ominaisuudet:

- Rekyyllitön moukari erittäin koviin iskuihin ja niveliä säästävään, vähämeluiseen työskentelyyn.
- Erittäin hyvin kulutusta kestävät, vaihdettavat, pirstoutumattomat, tasaiset lyöntipäät erikoisnailonista.
- Robottihitsattu vasaran pää ja varren suojaholkki.
- Pitkäkuituinen, erittäin kestävä hickorivarsi on lakattu ja ergonomisesti muotoiltu.
- Saatavana halkaisija 80 mm (kokonaispaino 3600 g), halkaisija 100 mm (kokonaispaino 5000 g) ja halkaisija 100 mm (6500 g).

Käyttö

Seipäiden pystyttäminen

HUOMIO: Teräskuulat eivät ole suljettuina rungossa ja voivat karata, jos vaihtopäät poistetaan. Älä käytä herkissä ympäristöissä / teollisuudessa!

Materiaali

Varsi

- Hickori

Vaihtopäät (iskupäät)

- Nailon, valkoinen
- tasainen
- kova
- Kestää erittäin hyvin kulutusta
- Ei murre (ei edes nollan alapuolella)
- melua vaimentava
- erittäin voimakas isku

Tilastiedot

Ø			Ulkomitat Pituus x Leveys x Korkeus [mm]	 [g]	GTIN	Til.nro
80	200	880	880 x 200 x 80	3600	4030618304302	3366.0S3

Sovellusesimerkki



Vaatimuksenmukaisuus

RoHS-yhteensopiva

Täyttävät direktiivin 2011/65/EU ja direktiivin 2015/863 vaatimukset.

Ei sisällä SVHC-aineita

Ei sisällä yli 0,1 % w/w SVHC-aineita - SVHC-luettelo 27.06.2024.

Ei sisällä Prop 65 aineita

Ei sisällä Proposition 65 -aineita.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ei sisällä konfliktimineraaleja

Tämä tuote ei sisällä "konfliktimineraaleiksi" luokiteltuja aineita, kuten tantaalia, tinaa, kultaa tai volframia Kongon demokraattisesta tasavallasta tai sen naapurimaista."