

## SUPERCRAFT vaihtopäävasarat • Värähtelyjä vaimentavalla, ergonomisesti muotoillulla ja lakatulla hikkorivarrella

3366.080



### Tuotekuvaus

SUPERCRAFT-lekan pääputki on täytetty teräskuulilla. Tulos on se että teräskuulien energia siirtyy pienellä viiveellä, kun lekan kosketuspinta osuu työkappaleeseen. Pienemmän rekyyllin ansiosta iskun energia absorboituu tehokkaasti. Tuloksena on poikkeuksellisen tarkka isku. Lisäksi SUPERCRAFT-vaihtopäävasaroilla työskentely on turvallisempaa, rasittaa vähemmän niveliä ja on äännettömämpää tavallisiin teräsvasaroihin verrattuna.

Iskupäät tuottavat laadukkaan iskun ja ovat sekä vahvoja että kestäviä. Ne on pursotettu äärimmäisen homogeenisesta materiaalista. Ruiskuvalettuihin muovi-iskupäihin verrattuna ne kestävät huomattavasti kovempaa kulutusta eivätkä halkeile edes kovalla pakkasella.

Ergonomisesti muotoiltu, lakattu ja erityisen vahva hikkorivarsi vaimentaa iskuja.

Varrensuojaholkki suojaa vartta ohilyönneiltä. Varren ja iskupään liitos on varmistettu alumiinikiilalla ja sokalla. Kaikki hitsisaumat ovat robotin hitsaamia. Äärimmäisen tiukka ja laadukas iskulevyn ja vasarapään välinen hitsattu liitos estää teräskuulien karkaamisen jopa maksimikuormituksella. Kulutusta kestävä jauhemaalau suojaa korroosiolta.

Varsi ja iskupäät ovat vaihdettavissa.

Tästä versiosta on saatavana koot D20 mm - D80 mm, ja moukarina se painaa jopa 9300 g.

#### Ominaisuudet:

- Rekyyllitön, tuottaa erityisen voimakkaat iskut.
- Melua vaimentava ja niveliä suojaava.
- Erikoisnailoniset, maksimaalisen vahvat iskupäät.
- Kokonaan robotin hitsaama.
- Tärinää vaimentava, ergonomisesti muotoiltu, erittäin vahva ja lakattu hikkorikahva.
- Varrensuojaholkki suojaa vartta ohilyönneiltä.
- Varsi ja iskupäät ovat vaihdettavissa.
- Tästä versiosta on saatavana koot D20 mm - D80 mm, ja moukarina se painaa jopa 9300 g.

#### Käyttö

Työkappaleiden asettaminen, metallilevytyöt, teräväreunaisten työkappaleiden asennus, ajoneuvojen asennus- ja korjaustyöt, telineiden pystytys, oikaisutyöt, koteloasennus, laitteistojen asennus, korjaustyö, lyöntipiikkien/metallitankojen lyöminen, soveltuu koviin iskuihin, talttaustyöt, verhoilija / satulaseppä, reikien lävistys reikämeistillä, sirkkarenkaiden asennus lävistyspihdeillä, sinkilänaulojen kiinnitys

#### Materiaali

##### Varsi

- Hikkori

##### Vaihtopäät (iskupäät)

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

#### Tilaustiedot

Ø	168	380	Ulkomitat	[g]	GTIN	profiel@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Til.nro
			Pituus x Leveys x Korkeus [mm]					
80	168	380	380 x 168 x 80	3210	4030618301660	AAA905c002	21-04-09-16	3366.080

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."