

Voorhamers voor de bosbouw • met trillingsreductie, ergonomisch en gelakt houten handgreep

3366.0S5



Productbeschrijving

De kop van de hamer is met staalschroot gevuld. Dit zorgt ervoor, dat bij impact van het slagvlak op het werkstuk de schrootvulling vertraagd volgt. Door de verminderde terugslag wordt de ergie optimaal benut. Dit maakt zeer krachtige slagen mogelijk

Bovendien is het werken met de hamers veel gemakkelijker voor de gewrichten en stiller dan met gewone stalen hamers

De verwisselbare inzetstukken van speciaal Nylon zijn zeer slijtvast, geluidsarm, splintervrij en geschikt voor zeer harde slagen. Bovendien zijn ze vlak en kunnen houten palen er voorzichtig in worden geslagen zonder ze te beschadigen

De robot gelaste hamerkop bezit over een geïntegreerde steelbeschermhuls

Lange houtvezels, zeer stabiele Hickory-steel, is gelakt en ergonomisch gevormd

Dit product is in drie uitvoeringen beschikbaar: Diameter kop D80mm met 3600g totaalgewicht, Diameter kop D100mm met 5.000g totaalgewicht alsmede Diameter kop D100mm met 6500g totaalgewicht

Opgepast: Niet geschikt voor gebruik in industriële productie of andere delicate omgevingen!

Geen stootplaten tussen staalkogels en inzetstukken!

Productkenmerken:

- Terugslagvrije hamer voor zeer krachtige slagen en ergonomisch, geluidsdempend werken.
- Zeer slijtvaste, verwisselbare, versplinteringsvrije, vlakke inzet van Nylon.
- Robot gelaste hamerkop met beschermhuls om de steel.
- Lange vezels, zeer stabiele steel van Hickory, gelakt en ergonomisch gevormd.
- Verkrijgbaar als D80mm (Totaalgewicht 3.600g) en D100mm (Totaalgewicht 5000g) en D100mm (6500g).

Toepassingsgebied

Nslaan van houten palen zonder

OPGELET: Het staalschroot is niet afgedicht in de behuizing en kan ontsnappen als het nylon oppervlak wordt verwijderd. Niet gebruiken in een industriële omgeving of waar verontreiniging een probleem is.

Materiaal

Steel

- hickory

Inzetten

- Nylon, wit
- vlak
- hard
- heel slijtvast
- geen schilfers
- geluidsdempend
- Hoge slagkracht

Bestelinformatie

Ø			Afmetingen			GTIN	Artikelnr.
			Lengte x Breedte x Hoogte	[mm]			
100	210	1000	1000 x 210 x 100		5000	4030618304319	3366.0S5

Toepassingsvoorbeeld



Voldoet

Conform RoHS

Voldoet aan Richtlijn 2011/65/EU en richtlijn 2015/863

Bevat geen SVHC stoffen

Bevat geen SVHC-stoffen met meer dan 0,1% w/w - SVHC-lijst per 23.01.2024.

Bevat geen propositie 65 stoffen

Geen propositie 65 stoffen inbegrepen

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

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als "conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."