

## SUPERCRAFT kunststof hamers • met breukvaste stalen buishandgreep, gele fluorescerende coating en ergonomische antisliphandgreep

3377.130



### Productbeschrijving

De buissteel van de SUPERCRAFT-hamer is gevuld met staalschroot. Dit zorgt ervoor, dat wanneer het slagvlak het werkstuk raakt, de schrootvulling met een vertraging volgt. Door de verminderde terugslag wordt de slagenergie optimaal benut. Hierdoor zijn zeer krachtige slagen mogelijk. Werken met SUPERCRAFT-hamers is duidelijk veiliger, ergonomischer en geluidsarmer als met gewone stalen hamers

De verwisselbare slaginzetten bieden uitstekende slageigenschappen en garanderen een maximale stevigheid met de hoogste duurzaamheid. Ze zijn gemaakt van zeer zuiver materiaal. In vergelijking met spuitgegoten plastic inzetstukken zijn ze daardoor wezenlijk slijtvaster en duurzamer en versplinteren ze zelfs bij temperaturen onder nul niet

Deze uitvoering bevat een breukvaste stalen steel en een ergonomisch gevormde, anti-slip rubberen greep. De geel-fluoriserende poederlakcoating zorgt voor een snelle vindbaarheid van de kunststofhamer

Alle lasnaden zijn robot gelast. Een uiterst dichte en hoogwaardige lasverbinding tussen slagplaat en hamerkop voorkomt dat de schrootvulling zelfs bij maximale belasting kan ontsnappen.

Verkrijgbaar in de maten D30mm tot D60mm

Productkenmerken:

- Terugslagvrij, voor zeer krachtige slagen
- Geluiddempend en geschikt voor ergonomisch werken
- Inzet gemaakt van speciaal nylon met maximale sterkte
- Breuk vaste stalen buissteel en ergonomisch gevormde, antislip rubberen greep
- Compleet robot gelastInzet en stelen uitwisselbaar
- De geel-fluoriserende poederlak zorgt voor een goede herkenning
- Verkrijgbaar in de maten D30mm tot D60mm

### Toepassingsgebied

Onderhoud aan vliegtuigen, positionering van lichte werkstukken, assemblage van werkstukken met scherpe randen, montage- en reparatiewerkzaamheden in de automobiel- en vrachtwagensector, plaatbewerking, richtwerkzaamheden, montage van behuizingen, installatiebouw, onderhoudswerkzaamheden, stoffeerder/zadelmaker, gatenponsen met ponstang, ogen indrijven met oogponsen, beugels inslaan

### Materiaal

#### Steel

- stalen en ergonomisch gevormde rubberen greep

#### Inzetten

- Nylon, wit
- hard
- heel slijtvast
- geen schilfers
- geluiddempend
- Hoge slagkracht

### Bestelinformatie

Ø	Afmetingen		Lengte x Breedte x Hoogte	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Artikelnr.
	[mm]	[mm]						
30	110	295	295 x 110 x 32	585	4030618309413	AAA905c002	21-04-09-16	3377.130

Toepassingsvoorbeeld





## Voldoet

### Conform RoHS

Bevat lood - voldoet aan uitzonderingen 6a / 6b / 6c

### Bevat SVHC stoffen >0,1% w/w

Bevat lood - SVHC-lijst per 23.01.2024

### Bevat propositie 65 stoffen



Lood kan kanker en reproductieve schade veroorzaken door blootstelling  
<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."