

## SUPERCRAFT kunststof hamers • met breukbeveiligde stalen ergonomische buis, met anti-slip EH 3377.



### 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 uitwisselbare slaginzetten bieden uitstekende slageigenschappen en garanderen een maximale stevigheid met een lange levensduur. 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 buissteel en een ergonomisch gevormde anti-slip rubberen greep

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. De poederlakcoating voorkomt roest

Verkrijgbaar in de maten D25mm tot D70mm.

Productkenmerken:

- Terugslagvrij, voor zeer krachtige slagen
- Geluidsdempend en geschikt voor ergonomisch werken
- Inzet vervaardigt van speciaal Nylon met maximale sterkte
- Breukvaste stalen buissteel met ergonomisch gevormde rubberen antislip greep
- Compleet robot gelast
- De beschermhuls rondom de steel voorkomt misslagen
- Inzet en steel uitwisselbaar
- De poederlak beschermt tegen roest
- Verkrijgbaar in de maten D25mm tot D70mm

### Toepassingsgebied

Positionieren und aanpassen van werkstukken, assemblage van werkstukken met scherpe hoeken, richten, montage behuizingen, installatiebouw, onderhoudswerkzaamheden, montering och reparationer inom fordonsindustrin, plaatbewerking, voor krachtvereisende werkzaamheden, dakspanten plaatsen

### Materiaal

#### Steel

- stalen en ergonomisch gevormde rubberen greep

#### Inzetten

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

### Bestelinformatie

Ø			Afmetingen			GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Artikelnr.
			Lengte x Breedte x Hoogte [mm]						
25	110	270	270 x 110 x 26,5		385	4030618301677	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.025</a>
30	110	295	295 x 110 x 32,0		585	4030618301684	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.030</a>
35	110	300	300 x 110 x 37,0		690	4030618301691	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.035</a>
40	115	305	305 x 115 x 40,0		805	4030618301707	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.040</a>
45	120	310	310 x 120 x 45,0		935	4030618301714	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.045</a>
50	120	315	315 x 120 x 50,0		1150	4030618301721	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.050</a>
60	145	325	325 x 145 x 60,0		1750	4030618301738	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.060</a>
70	150	335	335 x 150 x 70,0		2250	4030618301745	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3377.070</a>

Toepassingsvoorbeeld













## Voldoet

### Conform RoHS

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

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

Bevat lood - SVHC-lijst per 27.06.2024.

### 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."