

SUPERCRAFT inzetstuk, rond voor SUPERCRAFT hamer met zacht oppervlak

3508.230

**Productbeschrijving**

Deze nylon inzetstukken voor SUPERCRAFT-hamers (serie 3508.2) onderscheiden zich van de standaardserie door een afgerond slagoppervlak. Dit voorkomt beschadiging van het materiaal of afdrukken door randen. Deze inzetstukken van wit polyamide bieden uitstekende slageigenschappen en garanderen maximale sterkte en duurzaamheid. Ze bestaan uit geëxtrudeerd, extreem homogeen materiaal en zijn zeer hard met een hardheid van ca. 73 Shore D. In vergelijking met spuitgegoten plastic inzetstukken zijn deze inzetstukken veel slijtvaster en resistenter. Bovendien splintert het niet, zelfs niet bij negatieve temperaturen. Ze zijn bestand tegen de hoge slagkracht van terugslagvrije hamers. Daarnaast zijn ze olie- en vetbestendig en worden ze ook gebruikt voor de doorslagen en kloppers van Halder. Deze uitvoering is verkrijgbaar in diameters D25mm, D30mm en D40mm.


Productkenmerken:

- SUPERCRAFT – nylon slaginzetstuk (polyamide) .
- Speciale vorm, afgeronde slagoppervlakken.
- Voorkomt beschadigingen en afdrukken.
- Wit, hard.
- Zeer slijtvast.
- Geen afsplinteringen, zelfs niet bij negatieve temperaturen.
- Olie- en vetbestendig.
- Verkrijgbaar in D25mm, D30mm en D40mm.

Materiaal**Inzet**

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

Bestelinformatie

| Ø | Afmetingen Lengte x Breedte x Hoogte [mm] |  [g] | GTIN | proficl@ss 5.0 | ecl@ss 10.1 | Artikelnr. |
|----|---|--|---------------|-------------------|-------------|------------|
| 30 | 31,5 x 31,5 x 27,5 | 17 | 4030618312505 | AAA905c002 | 21-04-91-06 | 3508.230 |

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 27.06.2024.

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."