

## Ciocane SUPERCRAFT cu capete moi • formă ergonomică, anti alunecare, cu mâner din trei componente

3399.050



### Descrierea produsului

Capul tubular al ciocanelor SUPERCRAFT este umplut cu aşchii de oţel. Aceasta are ca efect faptul că atunci când suprafaţa de lovire loveşte piesa de prelucrat, umplutura cu aşchii urmează cu întârziere. Energia de impact este utilizată în mod optim datorită reculului redus. Acest lucru permite lovituri foarte puternice. În plus, lucrul cu ciocanele SUPERCRAFT este semnificativ mai sigur, mai menajant cu articulaţiile şi mai silenţios decât cu ciocanele obişnuite din oţel.

Capetele înlocuibile oferă proprietăţi de impact remarcabile şi garantează o rezistenţă maximă la o durabilitate foarte ridicată. Ele sunt confecţionate dintr-un material extrudat, extrem de omogen. Comparativ cu capetele din plastic turnate prin injecţie, ele prezintă o uzură mult mai scăzută şi sunt mai rezistente şi nu se ciobesc nici la temperaturi negative.

Coadă cu 3 componente are un miez din fibră de fibre de sticlă, rezistent la rupere, acoperit cu polipropilenă cu formă ergonomică şi un strat de elastomer, care permite o apucare sigură chiar şi cu mâinile uleioase şi unsuroase. Acoperirea cu pulbere rezistentă a capului protejează împotriva coroziunii. Toate cordoanele de sudură sunt sudate complet cu robotul. O conexiune sudată extrem de densă şi de înaltă calitate între placa de impact şi capul ciocanului împiedică ieşirea umpluturii cu aşchii chiar şi la solicitare maximă. Această versiune este disponibilă de la dimensiunea D40mm până la D60mm.

Caracteristicile produsului:

- Fără recul, pentru lovituri foarte puternice.
- Silenţios şi menajant cu articulaţiile.
- Capete înlocuibile de nylon special cu rezistenţă maximă.
- Coadă din 3 componente rezistentă la rupere şi antiderapantă cu miez de fibre de sticlă
- Sudat complet cu robotul.
- Disponibil de la dimensiunea D40mm până la D60mm

### Domeniul de aplicaţii

Asamblare şi reparaţii în industria de automobile şi camioane, poziţionarea şi ajustarea pieselor uşoare, asamblarea pieselor cu muchii ascuţite, lucrări de îndreptare, asamblarea carcaselor, construcţia de fabrici, lucrări de mentenanţă, tinichigerie

### Material

#### Mâner

- Ergonomic, mâner anti-alunecare din trei componente

#### Insertii

- Nylon, alb
- dur
- Foarte rezistent la uzură
- fără ciobituri ( chiar şi la temperaturi sub zero grade)
- amortizarea zgomotului
- impact foarte mare

### Informaţii comandă

Ø			Dimensiuni Lungime x Lăţime x Înălţime [mm]	 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Ref. Nr.
50	120	354	354 x 120 x 51,5	1040	4030618312802	AAA905c002	21-04-09-16	3399.050



**ETOP**  
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023  
mun. Chişinău, str. Uzinelor 90  
+ /373/ 67 707 707  
office@etop.md  
www.etop.md



## Reclamație

### Conform RoHS

Conține plumb – conform excepțiilor 6a / 6b / 6c.

### Conține substanțe SVHC >0,1% w/w

Conține plumb - lista SVHC [REACH] din 25.06.2025.

### Conține substanțe din Declarația 65



Prin expunere plumbul poate provoca cancer și afectarea fertilității  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Nu conține Minerale de conflict

Acest produs nu conține substanțe desemnate drept „minerale de conflict” precum tantalul, staniul, aurul sau wolfram din Republica Democratică Congo sau din țările adiacente.



**ETOP**  
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023  
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90  
+ /373/ 67 707 707  
office@etop.md  
www.etop.md