

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

3399.060



### Descrierea produsului

Capul tubular al ciocanelor SUPERCRAFT este umplut cu așchii de oțel. Aceasta are ca efect faptul că atunci când suprafața de lovire lovește piesa de prelucrat, umplutura cu așchii 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 articulațiile și mai silențios decât cu ciocanele obișnuite din oțel.

Capetele înlocuibile oferă proprietăți de impact remarcabile și garantează o rezistență maximă la o durabilitate foarte ridicată. Ele sunt confecționate dintr-un material extrudat, extrem de omogen. Comparativ cu capetele din plastic turnate prin injecție, ele prezintă o uzură mult mai scăzută și sunt mai rezistente și 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 și un strat de elastomer, care permite o apucare sigură chiar și cu mâinile uleioase și 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 și de înaltă calitate între placa de impact și capul ciocanului împiedică ieșirea umpluturii cu așchii chiar și la solicitare maximă. Această versiune este disponibilă de la dimensiunea D40mm până la D60mm.

Caracteristicile produsului:

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

### Domeniul de aplicații

Asamblare și reparații în industria de automobile și camioane, poziționarea și ajustarea pieselor ușoare, asamblarea pieselor cu muchii ascuțite, lucrări de îndreptare, asamblarea carcaselor, construcția de fabrici, lucrări de mentenanță, tinichigerie

### Material

#### Mâner

- Ergonomic, mâner anti-alunecare din trei componente

#### Insertii

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

### Informații comandă

Ø			Dimensiuni		GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Ref. Nr.
			Lungime x Lățime x Înălțime [mm]					
60	144	364	364,5 x 145 x 61,5	1625	4030618312581	AAA905c002	21-04-09-16	3399.060



**ETOP**  
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023  
mun. Chișinău, 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