

Ciocan combinat FERROPLEX · Ciocan lăcătușerie și ciocan cu capete moi, combinat EH 3677.



Descrierea produsului

FERROPLEX este ciocanul combinat 2 în 1 de la Halder pentru cei ce nu doresc să renunțe nici la avantajele unui ciocan de oțel, nici la avantajele unui ciocan cu cap moale.

Capul de ciocan este fabricat din oțel tratat termic de înaltă calitate și este întărit inductiv cu grijă pe suprafața de impact.

Inserția din nylon de pe partea opusă, care poate fi schimbat, oferă proprietăți de impact remarcabile și garantează o rezistență maximă la o durabilitate foarte ridicată. El este fabricat din material extrudat, extrem de omogen. Comparativ cu capetele din plastic turnate prin injecție, el prezintă o uzură mult mai scăzută și este mai rezistent și nu se ciobește nici la temperaturi negative.

Coadă din oțel, rezistentă la rupere, este înconjurată de un mâner din cauciuc, antiderapant, ergonomic.

FERROPLEX este disponibil în dimensiunile D30mm cu o greutate totală de 600g și D35mm cu o greutate totală de 800g.

Caracteristicile produsului:

- Ciocan combinat 2 în 1 (ciocan de oțel plus ciocan cu cap moale).
- Capul ciocanului din oțel tratat termic de înaltă calitate, suprafață de impact întărită inductiv.
- Cap cu posibilitate de schimbare din nylon special cu rezistență maximă.
- Coadă tubulară din oțel rezistentă la rupere și mâner din cauciuc antiderapant cu formă ergonomică.
- Acoperirea cu pulbere rezistentă protejează împotriva coroziunii.
- Disponibil în dimensiunile D30mm (600g) și D35mm (800g).

Domeniul de aplicații

Lucrări de montare generale în industrie, meșteșuguri și sectorul auto, lucrări de mentenanță/ reparații, lucrări de instalații

Material

Mâner

- Tub din oțel și mâner ergonomic din cauciuc

Aplicație

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

Fața ciocanului

- Oțel tratat termic, călit prin inducție

Informații comandă

Ø	Dimensiuni		Lungime x Lățime x Înălțime [mm]	[g]	GTIN	profiel@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Ref. Nr.
30	104	290	290 x 104 x 30	600	4030618303039	AAA905c002	21-04-09-16	3677.030
35	104	295	295 x 104 x 35	800	4030618303046	AAA905c002	21-04-09-16	3677.035

Exemplu de aplicație





Reclamație

Conform RoHS

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

Conține substanțe SVHC >0,1% w/w

Conține plumb - lista SVHC [REACH] din 27.06.2024.

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.