

Aplicație șplint SIMPLEX EH 3210.



Descrierea produsului

Inserția de despicaț al ciocanului de despicaț SIMPLEX este forjat din oțel carbon de înaltă calitate. Datorită vârfului său reversibil, el asigură un efect de despicaț extrem de bun. Datorită greutății sale de 1,340g, are un efect de despicaț bun. Manșonul din plastic atașat permite fixarea capului de despicaț în carcasa SIMPLEX.

Acestă inserție de despicaț poate fi montată numai în carcasa din fontă 3011.160!

Reechiparea nu numai că vă ajută să economisiți bani, ci menajează și resursele.

Caracteristicile produsului:

- Cap de despicaț pentru ciocanul de despicaț SIMPLEX.
- Forjat din oțel carbon de înaltă calitate.
- Efect de despicaț extrem de bun datorită ciocului reversibil.
- Greutatea de 1.340g asigură un centru de greutate în apropierea capului și un efect de despicaț bun al ciocanului de despicaț.
- Manșon din plastic pentru prindere în carcasa SIMPLEX.
- Poate fi reechipat, făcându-l foarte rentabil și menajând resursele.
- Poate fi montat numai în carcasa din fontă maleabilă 3011.160!

Material

Aplicație

- Oțel carbon de înaltă calitate, forjat, călit și temperat
- include locaș din plastic

Asamblare

Inserțiile pentru despicaț 3210.160 pot fi montate doar în carcasa din fontă 3011.160!

Mai multe informații

Note

carcasă patentată

Informații comandă

| Ø |  | Dimensiuni Lungime x Lățime x Înălțime [mm] |  [g] | GTIN | proficl@ss 5.0 | ecl@ss 10.1 | Ref. Nr. |
|----|---|---|--|---------------|-------------------|-------------|----------|
| 60 | 65 | 130 x 65 x 50 | 1340 | 4030618303107 | EAB897c006 | 21-04-19-90 | 3210.160 |

Reclamație

Conform RoHS

Sunt conforme Directivei 2011/65/UE și Directivei 2015/863.

Nu conține materiale SVHC

Nu conține substanțe SVHC cu mai mult de 0,1% w/w - lista SVHC din 23.01.2024.

Nu conține substanțe din Declarația 65

Nu conține substanțe din Declarația 65.

<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.