

# Clesti cu clema arc automata

2089/2BI



## Profile

---



## Caracteristicile produsului

- material: otel carbon de scule
- material varf pivotant otel special de scule
- finisare: cromat in conformitate cu standardul ISO 1456:2009
- manere bimaterial pentru conditii grele
- pentru coliere la sistemul de alimentare, racire, spalare stergator etc.

## Avantaje:

- pentru majoritatea tipurilor de coliere
- pozitia inchisa permite inlocuirea usoara a colierelor.

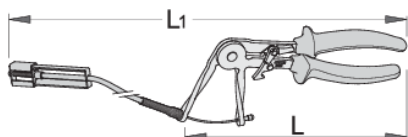
## Cum sa utilizați scula:

- Clestii sunt folositi pentru deschiderea clemelor cu arc pentru tevi folosite la sistemele de racire si incalzire, care asigura indepartarea rapida si sigura a tevilor de pe extensiile de tevi. Recomandate

pentru clemele cu arc cu prinderi între 18 și 54 mm. Cablul Bowden de 600 mm lungime asigură o folosire eficientă în locurile greu accesibile unde nu se poate ajunge la cleme cu alți clești. Clestele au un blocator dîntat cu 8 poziții pentru deschiderea clemelor sau fixarea lor într-o poziție dată care face ca demontarea clemelor să se facă ușor și fără nici un efort suplimentar. Manerale sunt proiectate în așa fel încât atunci când falcele clestelui sunt deschise la maxim sunt ușor de strâns cu minimul de efort posibil. Folosiți pentru: Alfa Romeo, Audi, Citroen, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, MAN, Mercedes, Opel/Vauxhall, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Toyota, VW, Volvo, etc.

Utilizați pentru:

- Alfa Romeo, Audi, Citroen, Ford, Fiat, Hyundai, Lancia, MAN, Opel/Vauxhall, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Toyota, VW, Volvo, etc.



620234

L

230

L1

600



415

\* Imaginea produsului este simbolică. Toate dimensiunile sunt exprimate în mm, greutatea în grame.

0 (pictures)

