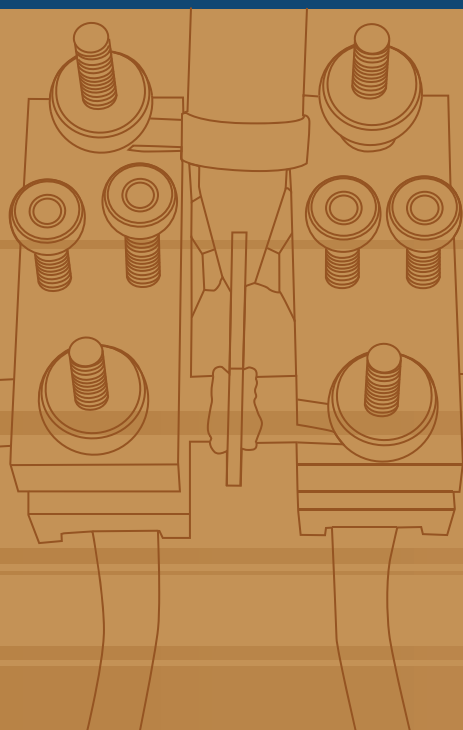




Tools

Catalog de scule



The Next Step in Belting

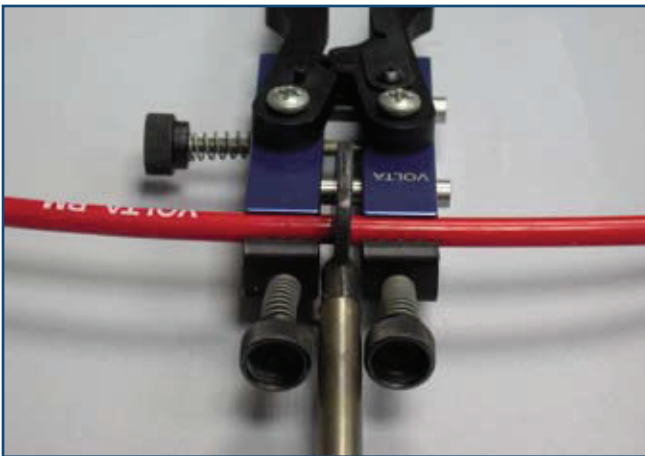
Catalog de scule

➤ Volta Belting Technology produce de 30 de ani benzi transportoare. Experiența câștigată în acești ani am implementat în sculele Volta Belting, de la proiectare până la montare. Le-am testat în ateliere și pe teren pentru a evalua funcționalitatea lor. Am luat în considerare și părerea tehnicienilor de benzi transportoare care lucrează pe teren.

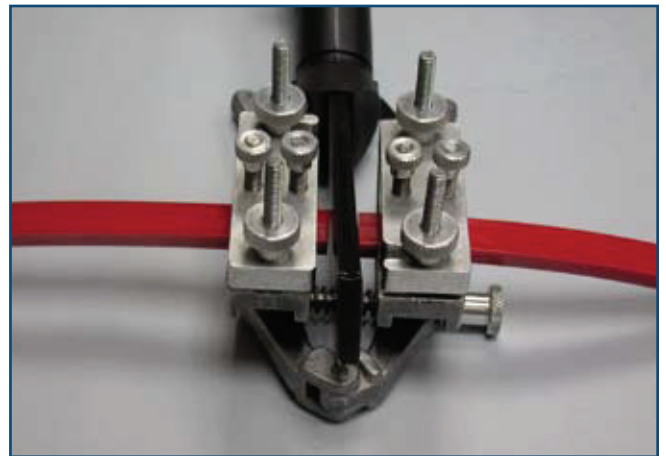
Sculele sunt universale și sunt utile la toate etapele fabricării benzilor și curelelor. Indiferent dacă achiziționați trusa completă sau numai sculele separat, rezultatul este același. Sculele Volta sunt ușoare, compacte, robuste și sunt ușor de utilizat. Asigură fiabilitate și o durată de utilizare îndelungată.

Scule de sudură VaR

Sculele de sudură VaR includ o gamă completă de produse, de la clești Mini R-8, utilizate la sudura profilelor mici rotunde și trapezoidale, până la trusa EZ Overlap utilizată pentru îmbinarea curelelor cu profil trapezoidal și rotund cu inserție. Aceste scule au fost proiectate pentru utilizări industriale, astfel suportând cele mai aspre condiții de utilizare.



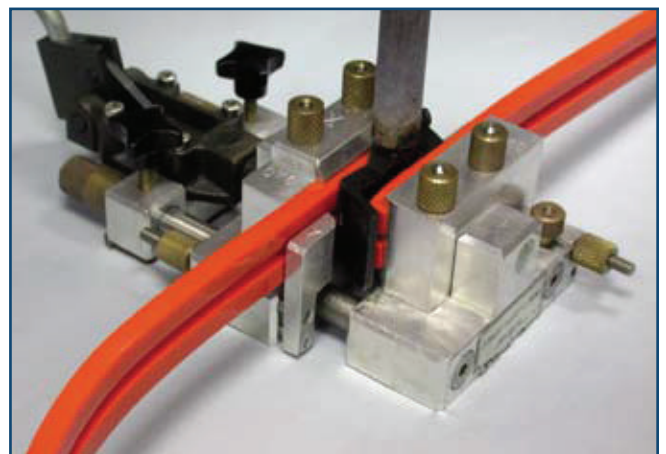
Clește R-8



Clește F-51 pentru profile standartizate trapezoidale și rotunde



Clește F-51 pentru profile late și speciale



Trusă Easy (EZ) Overlap pentru îmbinare

Scule VaR



Clește F-51	Nr. Cat. 8130201
--------------------	-------------------------

- Această sculă universală este ideală pentru sudarea unei game largi de **Curele cu profil trapezoidal și rotund:**
Curele trapezoidale de la profilul 8/M până la profilul 32/D, curele rotunde de la diametrul de 2mm ($\frac{5}{64}$ " până la 20 mm ($\frac{3}{4}$ "), benzi late cu lățimi până la 50 mm (2")
- Cleștele F-51 utilizat împreună cu ciocanul de lipit universal duce la o îmbinare curată și foarte solidă.
- Cleștele F-51 este disponibil separat sau inclus în trusa VaR.



Clește Mini R-8	Nr. Cat. 8130202
------------------------	-------------------------

Mâner pentru clește Mini R-8	Nr. Cat. 8130208
-------------------------------------	-------------------------

- Pentru sudura profilelor mici utilizați cleștele Mini R-8
- Cleștele Mini R-8 este o sculă universală. Puteți suda profile rotunde cu diametrul maxim de 8 mm ($\frac{5}{16}$ " și trapezoidale până la profilul "A".
- Cleștele Mini R-8 se poate utiliza cu sau fără mânerul opțional. Mânerul este ușor de montat și asigură o aderență sporită.
- Cleștele Mini R-8 este disponibil separat sau inclus în trusa Mini VaR.



Perforator D-11	Nr. Cat. 8151600
------------------------	-------------------------

(Include mânerul și trei burghii: I, II, III)

Burghiul I	Nr. Cat. 8151601
-------------------	-------------------------

Burghiul II	Nr. Cat. 8151602
--------------------	-------------------------

Burghiul III	Nr. Cat. 8151603
---------------------	-------------------------

- Perforatorul se folosește pentru înlăturarea cordului din capetele curelelor VaR cu inserție înaintea sudării. Setul se livrează cu trei burghii standard.
- În specificația tehnică a curelelor cu inserție este inclusă o coloană care indică tipul burghiului necesar.
- Perforatorul R-8 este disponibil separat sau inclus în trusa VaR și în trusa Easy (EZ) Overlap.

Scule VaR



Foarfecă de tăiat curele	Nr. Cat. 8153301
---------------------------------	-------------------------

- Foarfeca de tăiat curele este proiectat pentru a asigura o tăietură dreaptă și precisă pentru curelele VaR și pentru benzile late. Foarfeca se poate utiliza până la profilul 32/D. Construcția unică a lamei conferă o durată de exploatare lungă.
- Cleștele F-51 este disponibil separat sau inclus în trusa VaR.



Ciocan de lipit mini (110 V/40 W)	Nr. Cat. 8111110
Ciocan de lipit mini (230 V/40 W)	Nr. Cat. 8111220

- Ciocanul de lipit mini se utilizează pentru sudarea curelelor trapezoidale până la profilul A/13 și curelelor rotunde până la 8mm diametru .
- Ciocanul de lipit mini este disponibil separat sau inclus în trusa Mini VaR.



	Lățimea de sudare	
Ciocan de lipit universal WU-1*	50 mm (2")	Nr. Cat. 8111203
Ciocan de lipit universal WU-2**		Nr. Cat. 8111204
Ciocan de lipit WU-141-110V	100 mm (4")	Nr. Cat. 81113044
Ciocan de lipit WU-142-230V		Nr. Cat. 81113045
Ciocan de lipit WU-241-110V	200 mm (8")	Nr. Cat. 81113046
Ciocan de lipit WU-242-230V		Nr. Cat. 81113047

* alimentat de la 110 V

** alimentat de la 230 V

- Aceste ciocane de lipit sunt proiectate pentru a fi utilizate în atelier și pe teren. Lățimea lamei de sudură se potrivește cu dimensiunile cleștelui Volta. Consultați acest catalog la capitolul "Clești" pentru a determina ciocanul de lipit corespunzător cleștelui Dumneavoastră.
- Ciocanele de lipit mini sunt disponibile separate sau incluse în trusa Mini VaR.

Truse pentru îmbinare VaR



Trusă pentru îmbinare (110V)	Nr. Cat. 8160716
Trusă pentru îmbinare (230V)	Nr. Cat. 8160715

- Trusa pentru îmbinare VaR are o cutie din plastic căptușită cu spumă pentru fixarea sculelor VaR. Aceasta este o metodă convenabilă pentru depozitarea și transportul sculelor.

Conținutul trusei:

- clește F-51
- ciocan de lipit WU (110 sau 230V)
- perforator D-11
- foarfecă de tăiat curele
- Datorită cleștelui F-51 această trusă este cea mai multilaterală de pe piață, cu capacitatea de a suda curele rotunde și trapezoidale de la 2mm până la 32/D.



Trusă pentru îmbinare Mini VaR (110V)	Nr. Cat. 8160718
Trusă pentru îmbinare Mini VaR (230V)	Nr. Cat. 8160719

- Trusa conține toate sculele necesare pentru sudarea curelelor de secțiune mică, profile rotunde până la diametrul 8mm ($\frac{5}{16}$ ") și trapezoidale până la profilul "A".

Conținutul trusei:

- Clește mini R-8 (mânerul nu apare pe imagine)
- Ciocan de lipit mini cu stativ
- Foarfecă mini de tăiat profile VAR
- Foarfecă de curățat
- * Mânerul este opțional. Pentru detalii contactați distribuitorul local Volta Belting.



Trusă pt.îmbinare prin suprapunere VaR (110V)	Nr. Cat. 8140016
Trusă pt.îmbinare prin suprapunere VaR (230V)	Nr. Cat. 8140019

- Trusa pentru îmbinare prin suprapunere VaR este cel mai nou produs. Asigură o îmbinare durabilă și precisă pentru curelele Volta cu inserție. Bacurile de strângere pentru clește asigură prelucrarea profilelor trapezoidale, rotunde, pentagonale, hexagonale, Super-Grip, Multi-Grip și trapezoidale duble.

Conținutul trusei:

- Clește Easy Overlap (bacurile de strângere nu se văd*)
- Ciocan de lipit cu stativ
- Perforator D-11
- Cuțit
- Bandă adezivă dublă
- * Trusa nu conține bacurile de strângere. Comandați bacuri specifice profilului dorit.