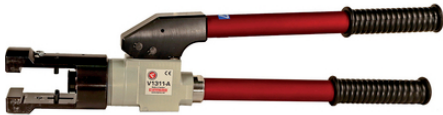


## V 1311-A clește de sertizat, hidraulic

V 1311: Presă hidraulică cu acționare manuală pentru papuci și mufe de îmbinare, pentru secțiuni între 10-400 mm<sup>2</sup>, profil de sertizare hexagonal, forța de presare: 13 t



### Beneficii

Montare rapidă a suportilor și matrițelor de presare  
Necesită o forță mică, aproximativ 245 N forță maximă  
Manevrare ergonomică  
Capul de presare se rotește cu 180 grade  
Putine părți componente, ușor de schimbat

### Domeniul de utilizare

Sistemul 1311 pentru presarea papucilor, conductori cu diametre între 10 - 400 mm<sup>2</sup>

### Inclus

Unitate completă, nu necesită pompă externă  
Livrat în cutie de lemn pentru transport  
Fălciile de presare și suportii se comandă separat

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000168

ETIM 5.0 Descrierea clasei: Sculă de sertizat papuci de cablu, pini sau conectori de ecran

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000168

ETIM 6.0 Descriere clasa: Sculă de sertizare papuci de cablu, pini terminali și conectori de ecran

La cerere:

Sculă electrică la cerere

Notă:

Profil de sertizare: hexagonal și dorn

Forța de presare: : 130 kN (13 t)

### Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.  
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

**V 1311-A clește de sertizat, hidraulic**

Articol nr.	Denumire articol	Pentru mm <sup>2</sup>	Interiorul fălcilor	Bacurile exterioare	Greutate (kg)	Lungime (mm)	Bucăți / UA
61795925	V 1311-A	10 - 400	V 1316	V 1318	4,9	590	1

Ultima actualizare (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16