



Foto del prodotto

Ditta Produttrice	▪ Clover Orthopedics s.r.l.
Ditta distributrice	▪ Clover Orthopedics s.r.l.
Denominazione Commerciale	▪ Frese Percutanee Rally
Tipologia di Prodotto	Rally è un dispositivo destinato ad essere utilizzato per l'asportazione di tessuto osseo nell'ambito della chirurgia del piede
Materiali	▪ Acciaio inox 17- 4-Ph (AISI 630)
Indicazioni	<p>Trattamento, mediante accesso mini-invasivo percutaneo, dell'articolazione metatarso-falangea mediante strumenti di taglio (frese).</p> <p>L'applicazione dei dispositivi in oggetto deve essere svolta da parte di personale medico-chirurgo in possesso di un'ottima conoscenza della chirurgia ortopedica per le patologie delle articolazioni del piede.</p> <p>La scelta dell'uso degli strumenti chirurgici e dei trattamenti possibili e praticabili è esclusiva del personale medico chirurgo.</p> <p>Eventuali decisioni chirurgiche diverse da quelle raccomandate dal fabbricante sono a discrezione e sotto la responsabilità del chirurgo.</p>
Controindicazioni	<p>Se ne sconsiglia l'uso qualora presenti nel paziente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ infezioni locali e/o sistemiche gravi;</li> <li>▪ allergie da metalli quali l'acciaio inox o nichel;</li> <li>▪ patologie del sistema circolatorio;</li> <li>▪ eccesso di peso;</li> <li>▪ diabete.</li> </ul> <p>Se le frese Rally di Clover Othopedics sono considerate la soluzione migliore per il paziente, ma il paziente presenta una o più delle sopracitate controindicazioni, è essenziale che il paziente stesso venga informato delle conseguenze negative che potrebbero ostacolare il successo della procedura chirurgica. Per ulteriori informazioni si vedano le istruzioni per l'uso del dispositivo in questione.</p>

## Caratteristiche del Prodotto

Le frese Rally sono disponibili nelle seguenti tipologie:

- Shannon isham corta e standard
- Wedge
- Cilindrica in elica
- Cilindrica dritta
- Conica
- Brophy

disponibili di diversi diametri e lunghezze di taglio

Le frese, selezionate dal chirurgo, devono essere rese disponibili ed estratte dalla loro confezione sterile poco prima del loro utilizzo.

Occorre sempre verificare che siano stabilmente connesse al mandrino del motore rotante accertando prima dell'uso che siano bloccate e non deformate. Il fabbricante raccomanda un uso manuale.

Le frese non devono mai superare gli 8000 giri al minuto. Le frese, durante il loro utilizzo, dovrebbero essere raffreddate mediante acqua fisiologica per caduta.

Dopo l'intervento assicurarsi che il paziente segua un adeguato decorso post-operatorio prestando particolare attenzione all'igiene degli accessi chirurgici praticati.

### *Note per lo Smaltimento*

I dispositivi utilizzati devono essere smaltiti secondo le procedure previste per il materiale potenzialmente contaminato.

La confezione non deve essere dispersa nell'ambiente.

## Confezionamento e sterilizzazione

Ogni confezione è composta da doppia busta Tyvek-PE e box esterno.

Le frese RALLY sono monouso.

Tutti i dispositivi, nelle diverse varianti, sono forniti STERILI. Essi sono sottoposti a processo di sterilizzazione mediante ossido di etilene. Qualora la confezione risulti danneggiata si raccomanda di non utilizzarne il contenuto.

Non è previsto che i dispositivi possano essere risterilizzati.

## Marchio

- Clover Orthopedics

## Classe di Appartenenza

- Ila

## Certificazioni

- Marchio CE (0426) | Certificato 517-00-00-DM



CND	RDM	CODICE	DESCRIZIONE
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025686/R	RLY-A00SS00122	Fresa Rally SHANNON ISHAM d 1.2 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025698/R	RLY-A00SS10133	Fresa Rally WEDGE d 3.1 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025699/R	RLY-A10SS10134	Fresa Rally WEDGE d 4.1 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025700/R	RLY-A00SS08082	Fresa Rally SHANNON ISHAM CORTA d 1.2 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025701/R	RLY-A00SS15122	Fresa Rally CILINDRICA IN ELICA" d 2 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025702/R	RLY-A10SS10133	Fresa Rally CONICAL BURR d 3.1 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025703/R	RLY-A00SS13155	Fresa Rally BROPHY d 5 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025704/R	RLY-A00SS00202	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2097815/R	RLY-A00SS00152	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2x15 L 70 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025705/R	RLY-B00SS00122	Fresa Rally SHANNON ISHAM d 1.2 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025706/R	RLY-B00SS10133	Fresa Rally WEDGE d 3.1 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025707/R	RLY-B10SS10134	Fresa Rally WEDGE d 4.1 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025708/R	RLY-B00SS08082	Fresa Rally SHANNON ISHAM CORTA d 1.2 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025709/R	RLY-B00SS15122	Fresa Rally CILINDRICA IN ELICA d 2 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025710/R	RLY-B10SS10133	Fresa Rally CONICAL BURR d 3.1 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025711/R	RLY-B00SS13155	Fresa Rally BROPHY d 5 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025712/R	RLY-B00SS00202	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2 L 65 mm

CND	RDM	CODICE	DESCRIZIONE
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2097873/R	RLY-B005S00152	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2x15 L 65 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025713/R	RLY-C005S00122	Fresa Rally SHANNON ISHAM d 1.2 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025714/R	RLY-C005S10133	Fresa Rally WEDGE d 3.1 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025715/R	RLY-C105S10134	Fresa Rally WEDGE d 4.1 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025716/R	RLY-C005S08082	Fresa Rally SHANNON ISHAM CORTA d 1.2 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025717/R	RLY-C005S15122	Fresa Rally CILINDRICA IN ELICA d 2 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025718/R	RLY-C105S10133	Fresa Rally CONICAL BURR d 3.1 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025719/R	RLY-C005S13155	Fresa Rally BROPHY d 5 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025720/R	RLY-C005S00202	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2097880/R	RLY-C005S00152	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2x15 L 60 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025721/R	RLY-D005S00122	Fresa Rally SHANNON ISHAM d 1.2 L 55 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025722/R	RLY-D005S10133	Fresa Rally WEDGE d 3.1 L 55 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025723/R	RLY-D105S10134	Fresa Rally WEDGE d 4.1 L 55 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025724/R	RLY-D005S08082	Fresa Rally SHANNON ISHAM CORTA d 1.2 L 55 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025725/R	RLY-D005S15122	Fresa Rally CILINDRICA IN ELICA d 2 L 55 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025726/R	RLY-D105S10133	Fresa Rally CONICAL BURR d 3.1 L 55 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025727/R	RLY-D005S13155	Fresa Rally BROPHY d 5 L 55 mm

CND	RDM	CODICE	DESCRIZIONE
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2025728/R	RLY-D00SS00202	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2 L 55 mm
P091301 - FRESE MONOUSO PER PROTESICA ORTOPEDICA	2097885/R	RLY-D00SS00152	Fresa Rally CYLIN.L STRAIGHT BURR d 2x15 L 55 mm