

Orthoceratide sezione fossile del Paleozoico,10x7 matrice levigatacertificato (13 EUR)



Luogo

Veneto, Padova

<https://www.annuncici.it/x-171064-z>



In questa sezione, opportunamente lucidata, son ben evidenti i setti che suddividono le camere dove l'individuo ha vissuto durante la crescita.

Provenienza : Marocco (Erfoud)

Era Geologica : Devoniano inferiore (Praghiano)

Età : 380 milioni di anni

Misura : cm 10x7

Nautiloide fossile del Paleozoico, cm 7-8,5, su matrice levigata.

I nautiloidi (Nautiloidea Agassiz, 1847) sono una sottoclasse di molluschi cefalopodi di ambiente marino la cui documentazione fossile risale fino al Cambriano superiore.

L'ortocerato (Orthoceras regulare) è un mollusco Nautiloide estinto, fossile dell'Ordoviciano medio. I suoi resti sono stati ritrovati in Estonia, Lituania, Svezia, Bielorussia e Ucraina. Storicamente, tuttavia, il nome Orthoceras è stato applicato erroneamente a una quantità di fossili di nautiloidi a forma conica, provenienti da ogni parte del mondo.

La conchiglia di questo animale era allungata e stretta, dotata di una strozzatura nel mezzo della camera corporea. La superficie era ornata da una rete di disegni complessi, tipici dei molluschi nautiloidi. Molte specie simili sono attualmente classificate nel genere Michelinoceras.

Spedizione Posta1 a costo di €. 6,99 con prova di consegna.

Spedizione Corriere espresso SDA €.7,99 sicura e tracciabile. Chiudi

Orthoceratide sezione fossile del Paleozoico,10x7 matrice levigatacertificato
<https://www.annuncici.it/x-171064-z>

Orthoceratide sezione fossile del Paleozoico,10x7 matrice levigatacertificato
<https://www.annuncici.it/x-171064-z>