

Il mercato globale delle macchine per il taglio dei pneumatici raggiungerà un totale di 17,35 miliardi di dollari entro il 2034 | 1

Si prevede che il mercato delle macchine per il taglio dei pneumatici raggiungerà una valutazione di 1.316,7 milioni di dollari nel 2024. Inoltre, il mercato dovrebbe dimostrare un tasso di crescita annuale composto (CAGR) del 2,5% tra il 2024 e il 2034. Con un valore di circa 1.735,5 milioni di dollari entro il 2034, il mercato indica crescita e opportunità incoraggianti nel suo panorama in evoluzione, secondo un nuovo rapporto pubblicato da Future Market Insights.

"Il mercato delle macchine per il taglio dei pneumatici sta attualmente attraversando una fase di trasformazione, caratterizzata da progressi tecnologici e da una maggiore attenzione alla sostenibilità. Questo panorama dinamico è caratterizzato dall'integrazione di controlli intelligenti, automazione e principi dell'Industria 4.0, con l'obiettivo di migliorare la precisione e l'efficienza operativa nei processi di taglio dei pneumatici", spiega il rapporto.

Inoltre, l'industria sta assistendo a un cambiamento di paradigma verso i sistemi automatizzati, con tecnologie come l'intelligenza artificiale e la robotica che diventano componenti integrali delle moderne macchine taglia-pneumatici.

La sostenibilità rimane un fattore chiave in questo mercato, con le macchine tagliapneumatici che svolgono un ruolo cruciale nel riciclo efficiente dei pneumatici. Le industrie e i governi di tutto il mondo stanno adottando sempre più i principi dell'economia circolare e le macchine per il taglio dei pneumatici sono in prima linea negli sforzi di smaltimento e riciclo sostenibili dei pneumatici.

Secondo la ricerca, infatti, il mercato sta assistendo "a un'impennata della domanda di macchine che rispettino le stringenti normative in materia di smaltimento e riciclo dei pneumatici, riflettendo un crescente impegno verso la responsabilità ambientale da parte delle imprese".

Le opportunità emergenti nei mercati non sfruttati, soprattutto nelle economie in via di sviluppo, sottolineano il potenziale di crescita globale del settore. Esiste una tendenza notevole verso la personalizzazione e l'adattabilità delle macchine per il taglio dei pneumatici, adattandole a diverse dimensioni e tipologie. Questa richiesta di versatilità riflette l'impegno industriale nel soddisfare le diverse esigenze operative in diversi settori.

Nel 2023, Future Market Insights ha valutato il mercato globale del taglio degli pneumatici a 1.283,1 milioni di dollari. Si stima che gli Stati Uniti registreranno un CAGR del 2,1% entro il 2034. L'Australia è destinata a sperimentare una crescita significativa, prevista a un CAGR del 2,2% entro il 2034.



Il mercato globale delle macchine per il taglio dei pneumatici raggiungerà un totale di 17,35 miliardi di dollari entro il 2034 | 2

"Una tendenza significativa nel mercato delle macchine per il taglio dei pneumatici è l'adozione di controlli intelligenti e funzionalità automatizzate, che sfruttano progressi come l'intelligenza artificiale e la robotica", ha commentato **Nikhil Kaitwade**, vicepresidente associato di Future Market Insights, Inc, autore di Tire Cutting Machine Market.