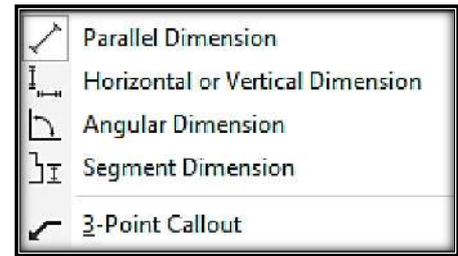


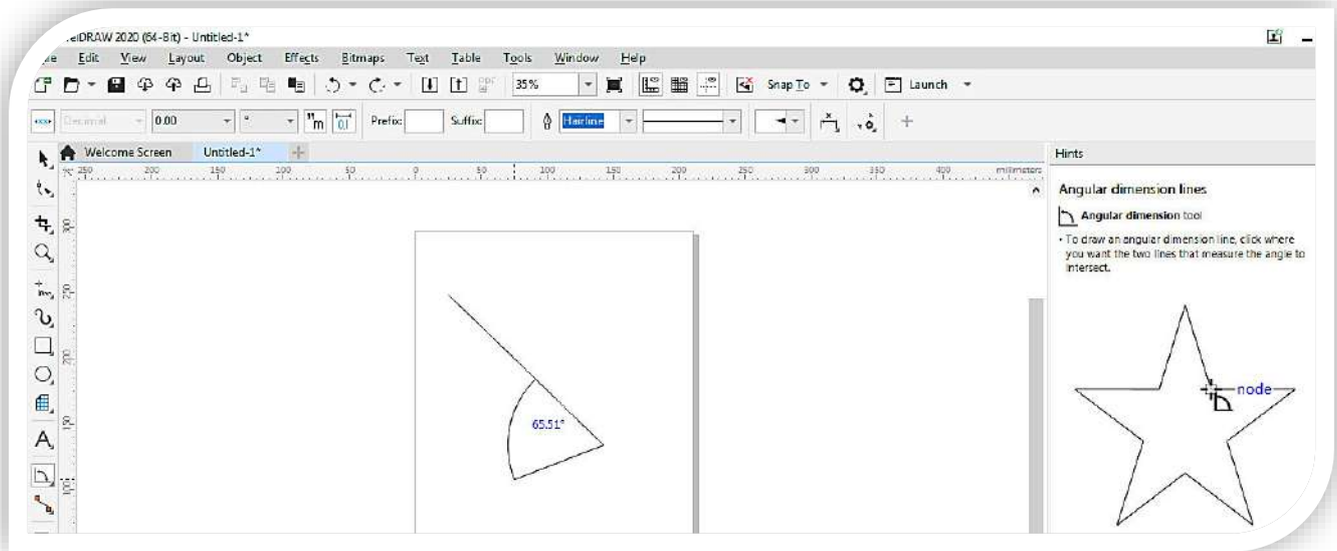
➤ **Parallel Dimension (समानांतर आयाम):** समानांतर आयाम रेखा खींचने के लिए, उस बिंदु पर क्लिक करें जहां से आप रेखा को प्रारंभ करना चाहते हैं, और उस बिंदु तक खींचें जहां आप आयाम रेखा का समापन बिंदु रखना चाहते हैं।

To draw a parallel dimension line, click the point where you want to start the line, and drag to where you want to place the endpoint of the dimension line.

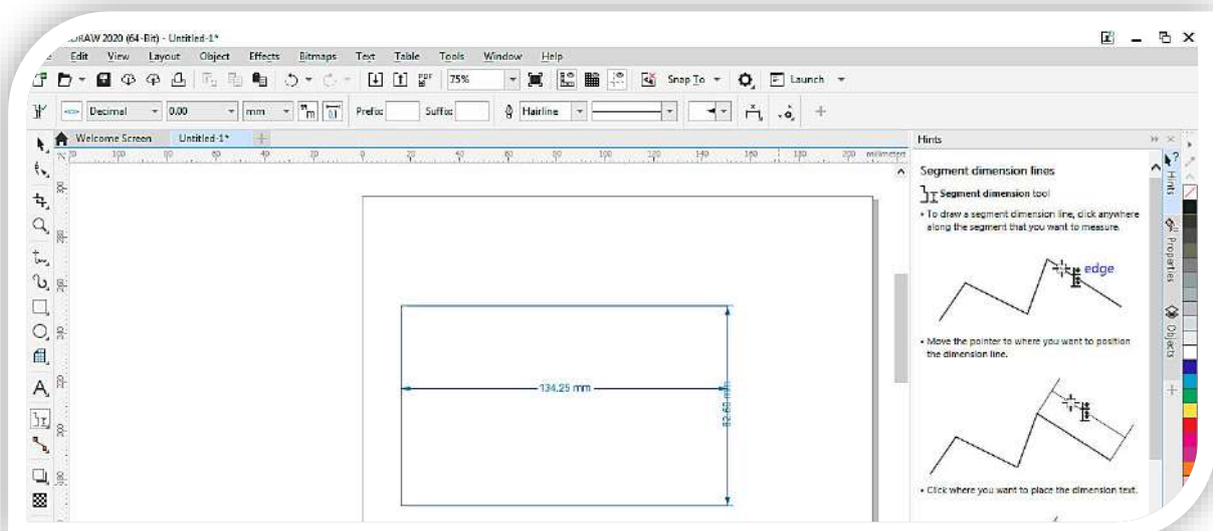


➤ **Horizontal Or Vertical Dimension:** इसके जरिये आप क्षैतिज या ऊर्ध्वाधर Dimension रेखाएँ खींच सकते हैं (Through this you can draw horizontal or vertical Dimension lines.)

➤ **Angular Dimension:** हम इसके जरिये हम Angle वाले रेखाएँ Draw कर सकते हैं (We can draw Angle lines through this.)



➤ **Segment Dimension:** Segment Dimension Tool आपको एकल या कई सेगमेंट में अंत नोड्स के बीच की दूरी को प्रदर्शित करने देता है (The Segment Dimension Tool lets you display the distance between end nodes in a single or several segments.)



✎ **3-Point Callout:** 3-Point Callout आपको दो-खंड लीडर लाइन के साथ कॉलआउट बनाने देता है

3-Point Callout lets you create callouts with a two-segment leader line.