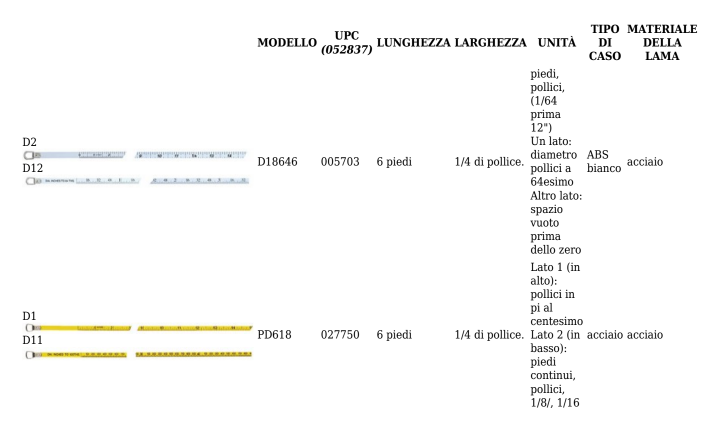
MISURE DEL NASTRO DI DIAMETRO

Il diametro di un oggetto circolare, come un albero o un tubo, può essere facilmente misurato utilizzando un metro a nastro del diametro di Keson. Il nastro è calibrato in unità di 3,14 (pi) pollici. Il nastro misura in realtà la circonferenza dell'albero o del tubo, ma le unità sul nastro sono regolate da pi consentendoti di ottenere un diametro avvolgendo questo nastro attorno a un oggetto circolare.

Il nostro PD618 è una cassa in acciaio inossidabile che presenta una superficie riflettente e un'impugnatura in gomma testurizzata per evitare che il nastro scivoli. Il nostro D18646 è una custodia in plastica per lo stesso tipo di lama.

CARATTERISTICHE



• Riavvolgimento automatico.