

Bussola rinforzata, esagonale, diametro dell'esagono 13, a parete sottile

3/8 pollice

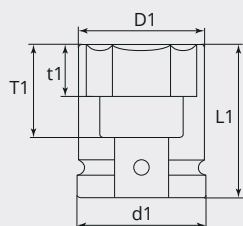
| | |
|-------------------|----------|
| Codice articolo: | MO-T1-13 |
| Peso del prodotto | 0.035 kg |
| Imballo: | 1 |



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------|-------------|
| Pollice („): | 3/8 |
| Materiale: | Acciaio |
| Superficie: | Silverline™ |
| Produttore: | Momento AS |

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| LP1: | 13 |
| L1 (mm): | 34 |
| D1 (Ø): | 18.5 |
| d1 (Ø): | 18.5 |
| T1 (mm): | 22 |
| t1 (mm): | 8 |

NOTA

Le bussole rinforzate a parete sottile hanno diametri esterni più piccoli.

Non si può aspettare che le bussole rinforzate a parete sottile resista allo stesso carico elevato come le bussole rinforzate normali. Le bussole rinforzate a parete sottile dovrebbero essere usate solo in caso di mancanza di spazio.

Tutte le bussole bussole rinforzate Momento sono conformi agli standard internazionali ISO 1174-2, 1703, 1711-2, 2725-2 e 2725-3.