

Bussola rinforzata, esagonale, diametro dell'esagono 23, a parete sottile

1/2 pollice

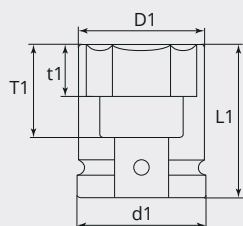
Codice articolo: MO-T4-23
 Peso del prodotto 0.13 kg
 Imballo: 1



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------|-------------|
| Pollice („): | ½ |
| Materiale: | Acciaio |
| Superficie: | Silverline™ |
| Produttore: | Momento AS |

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| LP1: | 23 |
| L1 (mm): | 38 |
| D1 (Ø): | 31.8 |
| d1 (Ø): | 31.8 |
| T1 (mm): | 20 |
| t1 (mm): | 13 |

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.