

CRICCHETTO CON SISTEMA DI TRATTENIMENTO BUSSOLA

237 1/2 BP

ISO 3315



- Meccanismo a 72 denti con angolo di ripresa di soli 5°
- Sistema di inversione a leva sulla testa del cricchetto
- Pulsante di rilascio della bussola
- Impugnatura conica bimateriale per garantire una presa confortevole e sicura
- Meccanismo sigillato
- Corpo in acciaio forgiato con sezione a "doppia T": leggerezza e resistenza alla flessione
- Asola di aggancio sull'impugnatura per appendere il cricchetto ad un pannello portautensili
- Esecuzione cromata

Dettagli famiglia

Codice	L mm	b mm	Q.tà x conf.	Prezzo listino
U02370126	260	38	1	€ 65.50

Serie / Configurazioni

Articoli



519/606CEBP - Modulo in termoformato assortito (23 pz)

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia
Partita IVA e C.F.: 03225990138

StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc.
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000

Articoli



606 1/2 EBP - Assortimento in cassetta di ABS con bussole esagonali (23 pz)



609 1/2 EBP - Assortimento in cassetta bimateriale con bussole esagonali (21 pz)

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia
Partita IVA e C.F.: 03225990138

StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo
da parte di Stanley Black & Decker, Inc.
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000