

CHIAVI A BUSSOLA MACCHINA RINFORZATE PER CERCHI IN LEGA CON PROTEZIONE IN TEFLON



270

NEW!

- Anello in acciaio pressofuso integrato sull'estremità della bussola, per una resistenza superiore alle bussole standard per dati ruote
- Protezione in téflon che riduce il rischio di danneggiamento del cerchio in lega

Dettagli famiglia

Codice	Esagono di manovra mm	L mm	a mm
U02701017	17	85	24
U02701019	19	85	26
U02701021	21	85	28
U02701115	15	85	30
U02701122	22	85	32

Serie / Configurazioni

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

Le informazioni e le immagini qui contenute sono soggette a continuo aggiornamento: tali dati sono pertanto da ritenersi indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni. Stanley Black & Decker Italia S.r.l. declina ogni responsabilità circa le informazioni e le indicazioni ivi contenute.

Articoli



270 C3 - Assortimento in cassetta modulare con bussole macchina per cerchi in lega con protezione in teflon (3 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

Le informazioni e le immagini qui contenute sono soggette a continuo aggiornamento: tali dati sono pertanto da ritenersi indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni. Stanley Black & Decker Italia S.r.l. declina ogni responsabilità circa le informazioni e le indicazioni ivi contenute.