



Raccordo con magnete / accoppiamento rapido BiTorsion, Raccordo esagonale: 6,3



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	675030 6,3
GTIN	4013288095633
Classe articolo	63H

Descrizione

Esecuzione:

A due pezzi cioè stelo e lama separati. In questo modo, in caso di usura basterà sostituire solo il bit.

Raccordo **BiTorsion "Rapidaptor"** con accoppiamento rapido automatico e magnete per bit C 6,3 ed E 6,3. La molla di torsione incorporata di grande precisione riduce notevolmente il carico esercitato sui bit, aumentandone quindi la durata in modo considerevole. Ottimo in abbinamento con i bit **BiTorsion** n. art. 675510 – 675550.

- **Attacco per bit C 6,3 ed E 6,3.**
- **La bussola è bloccata in posizione aperta. Se si inserisce un bit si blocca in modo automatico.**
- **È possibile estrarre senza problemi anche bit molto piccoli, dato che la boccia scosta il bit dal magnete.**
 - **Sostituzione rapida, sempre con una sola mano.**

Nota:

Raccordo ad accoppiamento libero Rapidaptor disponibile tramite il nostro eShop (n. art. 675035 Dim. 6,3F).

Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva	75 mm
Raccordo esagonale	6,3 mm
Quadro interno lato macchina	E 6,3 (1/4 pollice)
Esagono di manovra esterno	D 6,3 (1/4 pollice)

Denominazione originale prodotto	897/4 R
Per macchine	sì
Tipo di prodotto	Portabit