

Inserto a esagono incassato

C 6.3 (1/4") POWERDRIV

Con POWERDRIV

- La forza viene distribuita attraverso le superfici curve su ciascun lato dell'esagono
- Questo riduce il carico sulla vite e sull'inserto

Senza POWERDRIV

- La forza è esercitata solo in singoli punti
- Il risultato: carico elevato sulla vite e sull'inserto



POWERDRIV

Tipo punta	Per esagono incassato interno
Impronta	C 6,3 (1/4 poll.)
Tipo di impronta	Esagono esterno
Lunghezza	25 mm

Misura punta	Art. n.	P. Qtà
2 mm	0614 176 92	5
2,5 mm	0614 176 925	5
3 mm	0614 176 93	1/5
4 mm	0614 176 94	1/5
5 mm	0614 176 95	1/5
6 mm	0614 176 96	5
1/4 poll.	0614 176 963	5
7 mm	0614 176 97	5

Dettagli/applicazione

