

HARNES CARBON



MOSCHETTONE IN ACCIAIO AL CARBONIO | ASIMMETRICO | PORTACHIAVI

Moschettone asimmetrico in acciaio al carbonio, non adatto per arrampicata e supporto umano. Ideale come portachiavi e per appendere oggetti allo zaino. Prodotto di alta qualità, realizzato in Italia!

CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale	🔑	Colore	↔️ (kN)	⬆️ (kN)	↻ (kN)	⚖️ (g)	Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ghiera
435050Z00KK	/	Acciaio al carbonio	Keylock	Lucido	150 Kg	/	/	17	Asimmetrico	52	33,5	5	7,5	9	Nessuna ghiera
435060Z00KK	/	Acciaio al carbonio	Keylock	Lucido	150 Kg	/	/	31	Asimmetrico	65	41	6	8,5	12	Nessuna ghiera
435080Z00KK	/	Acciaio al carbonio	Keylock	Lucido	9	/	/	74	Asimmetrico	85,5	52	8	12	18	Nessuna ghiera
435100Z00KK	/	Acciaio al carbonio	Keylock	Lucido	17	/	/	141	Asimmetrico	101	60,5	10	13	19	Nessuna ghiera
435120Z00KK	/	Acciaio al carbonio	Keylock	Lucido	22	/	/	206	Asimmetrico	124	72,5	11	17,5	25	Nessuna ghiera

Copyright © KONG spa | P.IVA 00703180166

Via XXV Aprile, 4 23804 Monte Marenzo (LC) Italy | Tel. +39 0341 630506