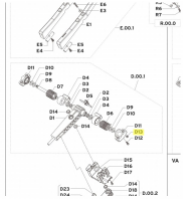


irripart 24

KOMET MUTTER M6



1,92 €

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: KOMET

Bestell-Nr.: 58082101020

KOMET Mutter M6

passt für folgende Regner:

KOMET Twin 101 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 101-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 140 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 140-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160 Pro Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160-VA Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202 Pro Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202-VA Weitstrahlregner

Wer ist KOMET?

Die TWIN-Baureihe von KOMET gehört zu den führenden und bekanntesten Großflächenregnern. Jahrzehntelange Erfahrung in allen vorkommenden Einsatzformen der Beregnung, verbunden mit umfassendem Know-How machen KOMET zum internationalen Branchenführer.

Warum sie KOMET kaufen sollten.

Der TWIN verkörpert den neuesten Stand der Technik und setzt neue Maßstäbe in Anwendung, Bedienung und Leistung. Die Flexibilität im Gebrauch ist beispiellos, lässt keine Wünsche offen und ist für alle Beregnungssysteme gleichermaßen geeignet.

KOMET Mutter M6

passt für folgende Regner:

KOMET Twin 101 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 101-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 140 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 140-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202-VA Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160 Pro Weitstrahlregner
 KOMET Twin 160-VA Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202 Pro Weitstrahlregner
 KOMET Twin 202-VA Weitstrahlregner

Wer ist KOMET?

Die TWIN-Baureihe von KOMET gehört zu den führenden und bekanntesten Großflächenregnern. Jahrzehntelange Erfahrung in allen vorkommenden Einsatzformen der Beregnung, verbunden mit umfassendem Know-How machen KOMET zum internationalen Branchenführer.

Warum sie KOMET kaufen sollten.

Der TWIN verkörpert den neuesten Stand der Technik und setzt neue Maßstäbe in Anwendung, Bedienung und Leistung. Die Flexibilität im Gebrauch ist beispiellos, lässt keine Wünsche offen und ist für alle Beregnungssysteme gleichermaßen geeignet.