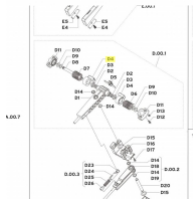


irripart 24

KOMET FEDERGEHAEUSE INNEN 101-202 Ultra



7,89 €

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: KOMET

Bestell-Nr.: 58082301040

KOMET Federgehäuse Innen

passt für folgende Regner:

KOMET Twin 101 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 101-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 Pro 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 Federgehäuse Innen

passt für folgende Regner:

KOMET Twin 101 Ultra Weitstrahlregner
 KOMET Twin 101-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 Pro 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.