



Poller KUGEL Ausführung 1, herausnehmbar aus Bodenhülse, mit Dreikantschloss, in RAL 7021 schwarzgrau

**Poller KUGEL
280 060 HV**

Zubehör		
Dreikantschlüssel	Nr.	280 033 HV
	€/ Stück	
Befestigungsmaterial-Set zum Aufdübeln	Nr.	280 034 HV
	€/ Set	

Pro Poller wird 1 Set benötigt.

Poller KUGEL aus Stahl

Konstruktion: Poller aus stabilem Stahlrohr mit dekorativem Kugelkopf.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe bei KUGEL Ausführung 1: 350 mm, bei KUGEL Ausführung 2: 400 mm), zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe KUGEL Ausführung 1: 400 mm, KUGEL Ausführung 2: 500 mm) bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte bzw. abschließbar und kippbar, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.



▲ Poller KUGEL, Ausführung 1



▲ Poller KUGEL, Ausführung 2

Poller KUGEL

Befestigungsart	zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		
ⓘ Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.					
	Ausführung				
Pfostenmaße	mm				
Höhe über Flur	mm				
Oberfläche	feuerverzinkt und pulverbeschichtet				
Gewicht	kg	8	12	6	8
	Nr.	280 058 HV	280 060 HV	280 059 HV	280 061 HV
	€				
Ausführung		2			
Pfostenmaße	mm				
Höhe über Flur	mm				
Oberfläche	feuerverzinkt und pulverbeschichtet				
Gewicht	kg	10	14	8	11
	Nr.	280 062 HV	280 064 HV	280 063 HV	280 065 HV
	€				



Poller STILO zum Einbetonieren in RAL 7016 anthrazitgrau

Poller STILO aus Stahl

Konstruktion: Stabiler Poller aus Stahlrohr mit angeschweißtem Sockelring und oberem Zierring.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 350 mm) bzw. zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 500 mm).

Poller STILO

Befestigungsart	zum Einbetonieren		
ⓘ Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.			
	Pfostenmaße		
	mm		
Höhe über Flur	mm		
Oberfläche	feuerverzinkt und pulverbeschichtet		
Gewicht	kg	11	17
	Nr.	280 074 HV	280 075 HV
	€		

Zubehör		
Dreikantschlüssel	Nr.	280 033 HV
	€/ Stück	
Kettenöse (angeschweißt) inkl. Schäkel	Nr.	280 077 HV
	€/ Stück	
Stahl-Absperkette Ø 7 mm feuerverzinkt und beschichtet, VE = 10 m	Nr.	280 076 HV
	€/ VE	

Kettenöse/n bitte gleich mitbestellen!

Standardfarben für Poller KUGEL, STILO und PALENCIA - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

RAL 3005 weinrot	RAL 5010 enzianblau	RAL 6005 moosgrün	RAL 7016 anthrazitgrau
RAL 7021 schwarzgrau	DB 703 eisenglimmer	ZIEGLER grau	

Poller BOULEVARD aus Stahl

Konstruktion: Stabiler Poller aus Stahlrohr mit Zierkopf aus witterungsbeständiger Aluminiumlegierung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) bzw. zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 400 bzw. 500 mm).

Rammschutzpoller BOULEVARD finden Sie auf der Seite 517.

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

	RAL 3005 weinrot		RAL 5010 enzianblau
	RAL 6005 moosgrün		RAL 7016 anthrazitgrau
	RAL 7021 schwarzgrau		RAL 9005 tiefschwarz
	RAL 9010 reinweiß		DB 703 eisenglimmer



Poller BOULEVARD, Höhe 500 mm, in DB 703 eisenglimmer



Poller BOULEVARD in DB 703 eisenglimmer

Zubehör

Dreikantschlüssel	Nr. € / Stück	264 019 HV
-------------------	---------------	------------

Poller BOULEVARD

Befestigungsart	zum Einbetonieren											
Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.												
Pfostenmaße mm	Ø 220		500		Ø 140		Ø 102		Ø 83		Ø 60	
Höhe über Flur mm	900		500		900		900		890		940	
Oberfläche	feuerverzinkt und pulverbeschichtet											
Gewicht kg	24	28	16	21	15	27	10	17	9	13	5	7
Nr.	264 116 HV	264 117 HV	264 114 HV	264 115 HV	264 067 HV	264 068 HV	264 112 HV	264 113 HV	264 110 HV	264 111 HV	264 069 HV	264 070 HV
€												

Poller PALENCIA aus Stahl

Konstruktion: Stabiler Poller aus Vierkantstahlrohr mit aufgeschweißter flacher Kappe ohne sichtbare Schweißnaht.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle, siehe gegenüberliegende Seite.

Schließung: Mit Dreikantschloss nach DIN 3223, Dreikantschlüssel siehe Zubehör.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm), zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 500 mm) bzw. zum Aufdübeln mit Bodenplatte bei +/- 0 mm.

Poller PALENCIA

Befestigungsart	zum Einbetonieren			
Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite.				
Pfostenmaße mm	70 x 70		100 x 100	
Höhe über Flur mm	900			
Oberfläche	feuerverzinkt und pulverbeschichtet			
Gewicht kg	9	14	13	16
Nr.	280 070 HV	280 071 HV	280 072 HV	280 073 HV
€				

Zubehör

Dreikantschlüssel	Nr. € / Stück	280 033 HV
-------------------	---------------	------------

Weitere Ausführungen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

H2879



Poller PALENCIA 280 070 HV

Poller PALENCIA in RAL 7016 anthrazitgrau



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.de

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: Bitte fragen Sie die aktuellen Preise an.