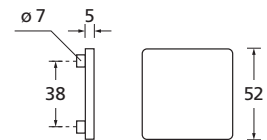
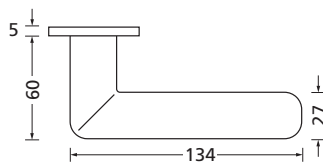
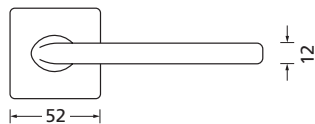
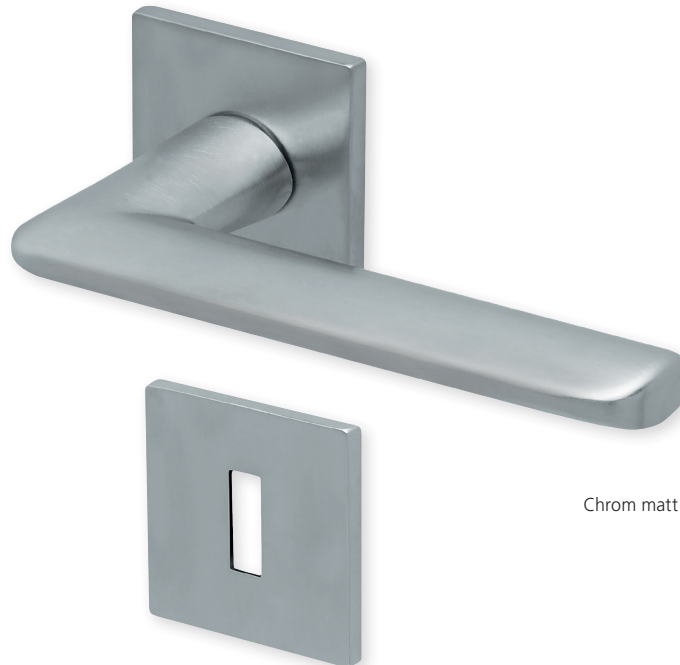
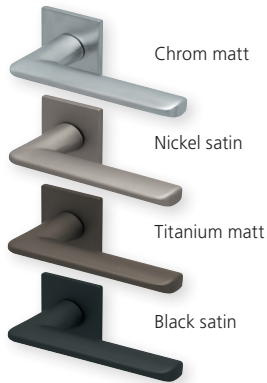


# Form 8010 Q

formspiele® auf 5 mm flachen Quadratrosetten



## Details:

**Material:** Zinkdruckguss  
**Oberflächen:** Chrom matt  
Nickel satin  
Titanium matt  
Black satin

**Technik:** Drücker und Rosette festdrehbar miteinander verbunden, starke Rückstellfedern unterstützen tatkräftig das Schloss, Anschlag für Geradestehen des Drückers

**Standard Türstärke:** 38 - 42 mm

**Vierkantmaß:** 8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)

**Verschraubung:** M4-Durchzugsschrauben

# Form 8010 Q

formspiele® auf 5 mm flachen Quadratrosetten



## Drückerpaar

	auf Quadratrosette	QCRM80100S	QNS80100S	QTT80100S	QBS80100S
--	--------------------	------------	-----------	-----------	-----------

## Halbgarnitur

	DIN R DIN L	QCRM8010010S QCRM8010020S	QNS8010010S QNS8010020S	QTT8010010S QTT8010020S	QBS8010010S QBS8010020S
--	----------------	------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

## Knopf

	für Wechselgarnitur	QCRM671000S	QNS671000S	QTT671000S	QBS671000S
	Knopf drehbar DIN R/L	QCRM16081DOS	QNS16081DOS	QTT16081DOS	QBS16081DOS
	Knopf einseitig fix	QCRM691000S	QNS691000S	QTT691000S	QBS691000S

## Rosettenkits

	BB - Kit	QCRM17006	QNS17006	QTT17006	QBS17006
	PZ - Kit	QCRM17007	QNS17007	QTT17007	QBS17007
	RZ - Kit	QCRM17008	QNS17008	QTT17008	QBS17008
	Blind - Kit	QCRM17012	QNS17012	QTT17012	QBS17012
	WC - Kit	QCRM17015	QNS17015	QTT17015	QBS17015

## Drückerpaar für Glastürschloss

		DCRM80100S	DNS80100S	DTT80100S	DBS80100S
--	--	------------	-----------	-----------	-----------

## Fenstergriff

	auf eckiger Rosette	ECRM8010	ENS8010	ETT8010	EBS8010
--	---------------------	----------	---------	---------	---------

## Zierhülsen 4er Set für 2-teiliges Band

	ø 15 mm Innendurchm.	CRM2015	NS2015	TT2015	BS2015
	ø 16 mm Innendurchm.	CRM2016	NS2016	TT2016	BS2016

## Türbänder

	2-teilig Paar	-	NS2000	TT2000	BS2000
	3-teilig Paar	-	NS3000	TT3000	BS3000

## Technik:

Festdrehbar mit dem Drücker verbundene Rosetten können **bequem in Sekundenschnelle** auf die Unterkonstruktionen aufgeklipt werden.  
**Starke Rückstellfedern** unterstützen tatkräftig das Schloss und verhindern das Hängen der Drücker.  
 Trotz integrierter Technik mit Rückstellfedern und Anschlag sind die Rosetten **5 mm flach!**

