

20 1/2 in. (521 mm)

de Bohrschablone
en Drilling template
fr Gabarit de perçage
es Plantilla para taladros

*** de** über Kundendienst erhältlich
en Available from customer service
fr Disponible par le biais du service après-vente
es Se puede adquirir a través del Servicio de Asistencia Técnica Oficial de la marca

20 1/2 in. (521 mm)

22 1/4 in. (566 mm)

GV64x Voll-H 81,7 cm - GS - US 9001 855 035 (0303)

1

2

nicht einklemmen
do not pinch
ne pas coincer
No doblar

3

verspannen
brace
caler verticalement
Enrasar

SW 10
SW 13

4

23 3/8 in. (594 mm)
max. 2 1/2 in. (75 mm)

2,5-8,5 kg

5

1 1/8 in. (45 mm)
6 3/8 in. (165 mm)

Torx T 20

5

22 1/4 in. (566 mm)

1/8 in. (2 mm)
1/4 in. (12 mm)

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

Mat.-Nr. 657927

1/8 in. (2 mm)
1/4 in. (12 mm)

22 1/4 in. (566 mm)

4

23 3/8 in. (594 mm)
max. 2 1/2 in. (75 mm)

5

1/8 in. (2 mm)
1/4 in. (12 mm)

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

Torx T 20

6

2,5-8,5 kg

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

Torx T 20

4

23 3/8 in. (594 mm)
max. 2 1/2 in. (75 mm)

5

1/8 in. (2 mm)
1/4 in. (12 mm)

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

Torx T 20

19 3/4 in. (502 mm)

1/8 in. (2 mm)
1/4 in. (12 mm)

19 3/4 in. (502 mm)

6

19

20

21

22

23

24

25

Torx T 20