

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26

Provedení	Velikost v mm	Bal.	Obj. č. CIMCO
-----------	---------------	------	---------------

JEDNOTLIVÉ DÍLY PRO RUČNÍ OVLÁDÁNÍ



Provedení šroubů pro ocelový plech ST 37.

Šroub s kuličkovým ložiskem (zapouzdřeným)	6,0 x 40,0	1	13 5010
Šroub s kuličkovým ložiskem (zapouzdřeným)	9,5 x 50,0	1	13 5000



Provedení šroubů pro nerez a ocelový plech ST 37.

Šroub s kuličkovým ložiskem (zapouzdřeným)	19,0 x 55,0	1	13 5004
Šroub s kuličkovým ložiskem (zapouzdřeným)	19,0 x 75,0	1	13 5008
Šroub s kuličkovým ložiskem	11,1 x 60,0	1	13 5014



JEDNOTLIVÉ DÍLY PRO HYDRAULICKÉ OVLÁDÁNÍ

Provedení šroubů pro ocelový plech ST 37.

Hydraulický šroub kompletní	19,0 / 9,5	1	13 5002
Hydraulický šroub 13 5002	9,5 x 75,0	1	13 5074
Adaptér pro hydraulický šroub 13 5002	19,0 x 38,0 (vnitřní: 9,5)	1	13 5024
Hydraulický šroub	19,0 x 120,0	1	13 5006



Provedení šroubů pro nerezovou ocel.

Hydraulický šroub kompletní	19,0 / 11,1	1	13 5016
Hydraulický šroub 13 5016	11,1 x 75,0	1	13 5076
Adaptér pro hydraulický šroub 13 5016	19,0 x 38,0 (vnitřní: 11,1)	1	13 5078
Hydraulický šroub	19,0 x 120,0	1	13 5006



Sada distančních kroužků (3 kusy)		1	13 5072
Hydraulický olej		1 litr	13 4024



DISTANČNÍ SOUPRAVA

Při použití tažných šroubů od velikosti 30,0 mm.

Jedna sada obsahuje: tažný šroub A0, dlouhý, distanční kroužek, 2 šrouby se zápustnou hlavou, vnitřní šestihran M6 x 20.

		1	13 5088
--	--	---	---------