

Patentketten DIN 5279 Chaînes découpées DIN 5279



1600 21 951 1602 22 007 1606 22 004 1608 22 016 1612 22 010 1614 22 021 1616 1618 1622

Bunde <i>bottes</i>		Rollen <i>bobines</i>		Messing blank <i>laiton brut</i>					
Bestell <i>cmde</i> No	Einheit <i>unité</i> m	Bestell <i>cmde</i> No	Einheit <i>unité</i> m	Typ <i>type</i>	Länge ausßen <i>longueur ext.</i> ca mm	Breite ausßen <i>largeur ext.</i> ca.mm	Blechstärke <i>épaisseur</i> de la tôle ca.mm	Ø-Oese <i>Ø-oeillet</i> ca.mm	Nutzlast <i>charge</i> <i>utile</i> ca. kg
1600	25	21 951	50 (2x25)	A 3/0	7,0	3,0	0,3	1,5	---
1602	25	22 007	25	130	11,5	4,5	0,3	2,5	6
1606	25	22 004	25	2	16,5	5,0	0,4	2,5	10
1608	25	22 016	25	455	18,0	6,0	0,5	3,0	12
1612	25	22 010	25	555 lg	21,0	6,5	0,5	3,5	12
1614	25	22 021	25	565 k	19,5	6,5	0,6	3,0	15
1616	25	-----	---	685	21,5	7,0	0,8	3,5	20
1618	25	-----	---	6 st	24,0	8,0	1,0	4,5	25
1622	25	-----	---	7	25,5	9,0	1,2	5,0	30

Abbildungen 1:1
illustrations 1:1



3620
Messing blank
laiton brut



3621
Messing vernickelt
laiton nickelé