



Messwinkelsatz



- DIN 875
- Winkel rostfreier Stahl gehärtet
- Haarfein- und Anreißspitze Spezialstahl gehärtet
- Lieferung im Holzetui

Measuring square sets

- DIN 875
- Squares stainless steel hardened
- Knife straightedge and scriber special steel hardened
- Delivered in a wooden case



Stück Pieces	kg	Nº
5	0,25	1952 101

Schnittmacherwinkel gehärtet



- DIN 875 / 00
- rostfreier Stahl, gehärtet
- Haarmesskante innen 90°
- Lieferung einzeln verpackt

Die maker's squares, hardened

- DIN 875 / 00
- Hardened stainless steel
- Inside bevel edge 90°
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº
25 x 20	0,005	1059 101
40 x 28	0,005	1959 102

Schnittmacherwinkel-Satz gehärtet



- DIN 875
- Spezialstahl gehärtet
- Haarmesskante innen
- Lieferung im Holzetui

Die maker's square sets, hardened

- DIN 875
- Hardened special steel
- Inside bevel edge 90°
- Delivered in a wooden case



L mm	kg	Nº
40 x 28	0,00	1960 101

Haarwinkel verstellbar



- Werknorm
- Spezialstahl gehärtet
- Lineal mit Spitze 45°, verschiebbar
- 2 Haarmesskanten
- Lieferung in Etui

Bevel edge squares, adjustable

- Works standard
- Hardened special steel
- Movable straightedge with 45° bevel
- 2 bevel edges
- Delivered in a case



L mm	kg	Nº
40 x 60	0,1	1953 201

Flachwinkel gehärtet



- DIN 875 / 0
- Lieferung einzeln verpackt

Flat squares, hardened

- DIN 875 / 0
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº	Nº	Nº
50 x 40	0,04	1963 101	1969 101	1971 101
75 x 50	0,05	1963 102	1969 102	1971 102
100 x 70	0,12	1963 103	1969 103	1971 103
150 x 100	0,3	1963 104	1969 104	1971 104
200 x 130	0,6	1963 105	1969 105	1971 105
300 x 200	1,5	1963 106	1969 106	1971 107

Anschlagwinkel gehärtet



- DIN 875 / 0
- Lieferung einzeln verpackt

Back squares, hardened

- DIN 875 / 0
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº	Nº	Nº
50 x 40	0,04	1964 101	1969 101	1971 101
75 x 50	0,08	1964 102	1969 102	1971 102
100 x 70	0,2	1964 103	1969 103	1971 103
150 x 100	0,46	1964 104	1969 104	1971 204
200 x 130	0,75	1964 105	1969 105	1971 205
300 x 200	1,68	1964 106	1969 106	1971 207

Anschlagwinkel gehärtet mit starkem und schwachem Schenkel



- DIN 875 / 0
- Lieferung einzeln verpackt

Try squares, hardened with heavy base and thin blade

- DIN 875 / 0
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº	Nº	Nº
50 x 40	0,04	1965 101	1970 101	1971 101
75 x 50	0,05	1965 102	1970 102	1971 102
100 x 70	0,12	1965 103	1970 103	1971 103
150 x 100	0,32	1965 104	1970 104	1971 204
200 x 130	0,65	1965 105	1970 105	1971 205
300 x 200	1,6	1965 106	1970 106	1971 207

10

Haarwinkel verstellbar mit Feinverstellung



- Werknorm
- Spezialstahl, gehärtet
- Verstellbereich ± 2°
- Lineale verschiebbar
- 2 Haarmesskanten
- Lieferung in Etui

Bevel edge squares, adjustable with fine adjustment

- Works standard
- Hardened special steel
- Adjustable range ± 2°
- Movable straightedges
- 2 bevel edges
- Delivered in a case



L mm	kg	Nº
60 x 100	0,25	1956 101
60 x 100	0,25	1957 101

Haarwinkel gehärtet



- DIN 875 / 00
- 2 Haarmesskanten
- Lieferung einzeln verpackt

Bevel edge squares, hardened

- DIN 875 / 00
- 2 bevel edges
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº	Nº	Nº
50 x 40	0,04	1961 101	1966 101	1971 101
75 x 50	0,05	1961 102	1966 102	1971 102
100 x 70	0,1	1961 103	1966 103	1971 103
150 x 100	0,26	1961 104	1966 104	1971 104
200 x 130	0,43	1961 105	1966 105	1971 105
300 x 200	0,95	1961 106	1966 106	1971 107

Haarwinkel gehärtet mit starkem und schwachem Schenkel



- DIN 875 / 00
- 2 Haarmesskanten
- Lieferung einzeln verpackt

Bevel edge squares, hardened with heavy base and thin blade

- DIN 875 / 00
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº	Nº	Nº
50 x 40	0,04	1962 101	1967 101	1971 101
75 x 50	0,05	1962 102	1967 102	1971 102
100 x 70	0,12	1962 103	1967 103	1971 103
150 x 100	0,32	1962 104	1967 104	1971 204
200 x 130	0,65	1962 105	1967 105	1971 205
300 x 200	1,6	1962 106	1967 106	1971 207

Flachwinkel



- DIN 875
- Lieferung einzeln verpackt

Flat squares

- DIN 875
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
75 x 50	0,06	1977 101	1981 101	1979 101	1983 101	1971 102
100 x 70	0,08	1977 102	1981 102	1979 102	1983 102	1971 103
150 x 100	0,25	1977 103	1981 103	1979 103	1983 103	1971 104
200 x 130	0,5	1977 104	1981 104	1979 104	1983 104	1971 105
250 x 165	0,9	1977 105	1981 105	1979 105	1983 105	1971 106
300 x 200	1,1	1977 106	1981 106	1979 106	1983 106	1971 107
400 x 265	1,7	1977 107	1981 107	1979 107	1983 107	1971 108
500 x 330	2,8	1977 108	1981 108	1979 108	1983 108	1971 109
600 x 400	3,3	1977 109	1981 109	1979 109	1983 109	1971 110
750 x 500	6,4	1977 110	1981 110	1979 110	1983 110	1971 111
1000 x 660	13,0	1977 111	1981 111	1979 111	1983 111	1971 112

Anschlagwinkel



- DIN 875
- Lieferung einzeln verpackt

Back squares

- DIN 875
- Delivered in individual packages



L mm	kg	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
75 x 50	0,1	1978 101	1982 101	1980 101	1984 101	1971 102
100 x 70	0,15	1978 102	1982 102	1980 102	1984 102	1971 103
150 x 100	0,4	1978 103	1982 103	1980 103	1984 103	1971 204
200 x 130	0,7	1978 104	1982 104	1980 104	1984 104	1971 205
250 x 165	1,0	1978 105	1982 105	1980 105	1984 105	1971 206
300 x 200	1,6	1978 106	1982 106	1980 106	1984 106	1971 207
400 x 265	2,7	1978 107	1982 107	1980 107	1984 107	1971 208
500 x 330	4,4	1978 108	1982 108	1980 108	1984 108	1971 209
600 x 400	5,0	1978 109	1982 109	1980 109	1984 109	1971 210
750 x 500	8,9	1978 110	1982 110	1980 110	1984 110	1971 211
1000 x 660	15,8	1978 111	1982 111	1980 111	1984 111	1971 212

