

Lieferbare Härtevergleichsplatten (Stand 04/21)

Rockwell Ø 65

Ø	Verfahren											
65x12	HRA	57	61	63	65	68	70	73	76	79	81	84
65x12	HRB	95	100									
65x12	HRC	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65
65x12	HR45N	13	20	25	30	36	42	48	54	60	66	72
65x12	HR30N	36	40	45	49	55	60	63	87	72	76	82
65x12	HR15N	65	68	71	74	77	80	82	85	87	90	92
65x12	HR45T	65	71									
65x12	HR30T	77	81	83								
65x12	HR15T	89	91	92	94							

Rockwell Ø 120

Ø	Verfahren								
120x16	HRA	57	62	64	65	66	68	70	72
120x16	HRC	15	23	27	29	30	35	40	45

Vickers Ø 65

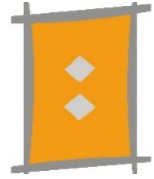
Ø	Verfahren											
65x12	0,1	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	0,2	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	0,3	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	0,5	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	1	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	2	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	3	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	5	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	10	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	30	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	50	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830
65x12	100	200	240	260	300	350	400	450	500	600	700	830

Brinell Ø 65

Ø	Verfahren									
65x12	1/10	200	220	250	290					
65x12	1/30	200	220	250	290	320	370	420	490	560
65x12	2,5/62,5	200	220	250	290					
65x12	2,5/187,5	200	220	250	290	320	370	420	490	560

Brinell Ø 120

Øxh	Verfahren									
120x16	5/250	200	220	240	260	270	280	320	370	420
120x16	5/750	200	220	240	260	270	280	320	370	420
120x16	10/1000	200	220	240	260	270	280	320	370	420
120x16	10/3000	200	220	240	260	270	280	320	370	420



Lieferbare Härtevergleichsplatten (Stand 04/21)

Angebote / Optionen

- Die Härtevergleichsplatten bestehen aus Sintermetall, hergestellt in der Schweiz
- Dies gewährleistet eine hohe Homogenität des Gefüges und eine sehr geringe Alterung
- optional Rasterlinien gelasert
- mehrfache Kalibrierung auf einer Platte
- Rekalibrierung von Härtevergleichsplatten aus Ihrem Bestand
- zusätzliche Kalibrierung nach ASTM möglich
- Härtevergleichsplatten nach UCI-Standard verfügbar mit einer Dicke von min. 16mm
- größere Mengen für Wiederverkäufer zu speziellen Konditionen verfügbar

***Wir halten permanent eine große Menge an Plattenrohlingen auf Lager.
Somit können wir Ihre Bestellung auch bei größeren Mengen zeitnah ausliefern.***