



Die Maschine

Pro Series

Härteprüfer Rockwell

Minor

R

Minor

S



Die Modelle Minor-R und Minor-S sind Härteprüfer für schnelle, einfache Prüfungen und ermöglichen ein direktes Ablesen in der Rockwell-Skala bzw. Rockwell-Oberflächenskala.

Die Lastanwendung bei den Härteprüfungen findet mittels eines Hebelsystems mit integrierten Gewichten statt. Die Lasten sind einfach über einen Drehregler auszuwählen.



Eigenschaften	Minor R	Minor S
Analoganzeigesystem	Analoganzeigesystem	
Vorlast Kg	10	3
Lasten Kg	60 – 100 – 150	15 – 30 – 45
Vertikale Kapazität mm	175	
Schwanenhals (Horizontal) mm	165	
Abmessungen (B x T x H) mm	550 x 185 x 760	
Verpackung (B x T x H) mm	625 x 465 x 875	
Nettogewicht Kg	100	
Auflösung HR	0.5	
Rockwell-Typ	Rockwell	Rockwell-Oberflächenskala



Mitgeliefertes Zubehör:

- Rockwell-Eindringkörper -Kugel 1/16".
- Rockwell-Eindringkörper - Diamantkegel.
- Ersatzkugeln.
- Rockwell-Musterplatte HRC u. HRB (für Minor R).
- Rockwell-Musterplatte HRN u. HRT (für Minor S).
- Prüfstückunterlage flach Ø 60 mm.
- Prüfstückunterlage flach Ø 150 mm (optional).
- Prüfstückunterlage V Ø 40 mm.
- Zubehörkasten.
- Bedienungsanleitung.
- Rockwell-Tabellen.



3

Jahre Garantie



auf alle
Hoytom[®]
Maschinen

Wenn Sie eine Maschine von Hoytom[®] erwerben, bekommen Sie immer ein Gerät mit 3 Jahren Garantie.

Die Maschine

HOYTOM[®]



www.hoytom.com



hoytom@hoytom.com



youtube.com/hoytom



[hoytom](https://soundcloud.com/hoytom)



[hoytom](https://in.linkedin.com/company/hoytom)