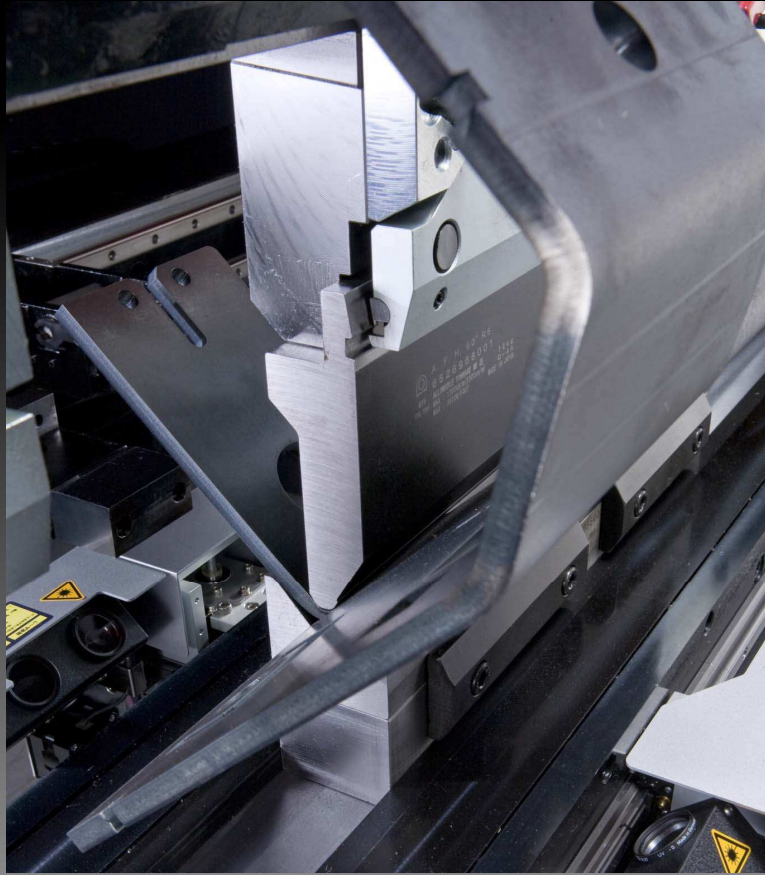


SOLUTION

KANTEN



KANTGEREEDSCHAPPEN



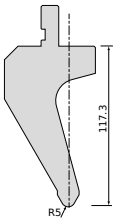
High Tonnage Tools

AMADA

Inhoud

Inhoud	2
Punch	3
Bovenstempel	3
Radius lineaal	4
Die	6
Matrijs	6

60° Bovenstempel zwaarlast uitvoering - HT-841

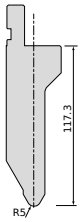


Hoek	60°
Hoogte	117 mm
Belasting	1300 kN/m
Ear	-
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Volledig gehard

Radius 5.0 mm

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT8416502	14.44 kg

60° Bovenstempel zwaarlast uitvoering - HT803

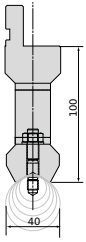


Hoek	60°
Hoogte	117 mm
Belasting	1300 kN/m
Ear	-
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC -

Radius 5.0 mm

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT8036502	12.08 kg

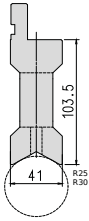
Stempelhouder - HH-015



Hoogte	100.0 mm
Breedte	41.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
413 mm	HH0150002	10.9 kg

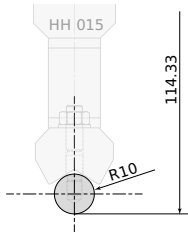
Stempelhouder - HH-016



Hoogte	103.5 mm
Breedte	41.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
413 mm	HH0160002	11.3 kg

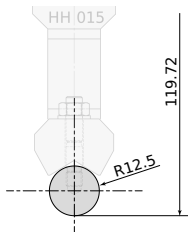
Radius lineaal - HT-R10



Hoogte	114.3 mm
Breedte	10.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT0170102	1.1 kg

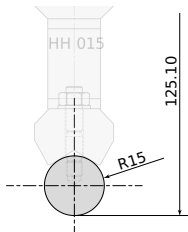
Radius lineaal - HT-R12.5



Hoogte	119.7 mm
Breedte	25.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT0170122	1.6 kg

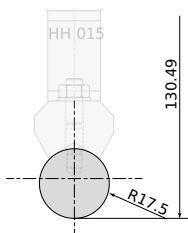
Radius lineaal - HT-R15



Hoogte	125.1 mm
Breedte	30.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT0170152	2.3 kg

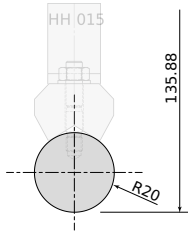
Radius lineaal - HT-R17.5



Hoogte	130.5 mm
Breedte	35.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT0170172	3.2 kg

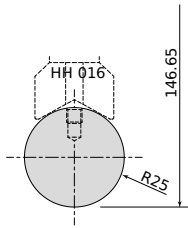
Radius lineaal - HT-R20



Hoogte	135.9 mm
Breedte	40.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT0170202	4.1 kg

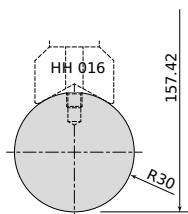
Radius lineaal - HT-R25



Hoogte	146.7 mm
Breedte	50.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT0170252	6.4 kg

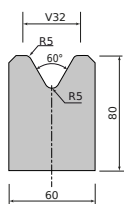
Radius lineaal - HT-R30



Hoogte	157.4 mm
Breedte	60.0 mm
Belasting	1300 kN/m

Lengte	Bestelnummer	Gewicht
415 mm	HT0170302	3.2 kg

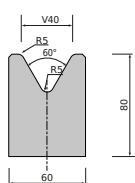
1V die - (V32 / 60°)



Shoulder Radius	R5
Hoogte	0.0 mm
Breedte	60.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Volledig gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
415 mm	HT0356502	035650	14.1 kg

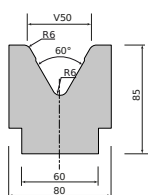
1V die - (V40 / 60°)



Shoulder Radius	R5
Hoogte	0.0 mm
Breedte	60.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Inductie gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
415 mm	HT0366502	036650	13.4 kg

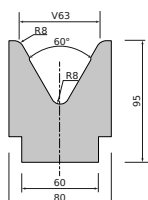
1V die - (V50 / 60°)



Shoulder Radius	R6
Hoogte	0.0 mm
Breedte	80.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Volledig gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
415 mm	HT0376602	037660	17.1 kg

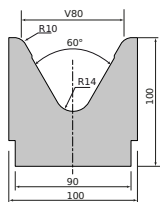
1V die - (V63 / 60°)



Shoulder Radius	R8
Hoogte	0.0 mm
Breedte	80.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Volledig gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
415 mm	HT0386802	038680	17.6 kg

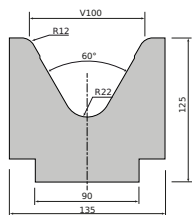
1V die - (V80 / 60°)



Shoulder Radius	R10
Hoogte	0.0 mm
Breedte	100.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Volledig gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
415 mm	HT0136102	013610	22.8 kg

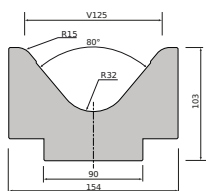
1V die - (V100 / 60°)



Shoulder Radius	R12
Hoogte	0.0 mm
Breedte	135.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Volledig gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
200 mm	HT0186124	018612	18.5 kg
415 mm	HT0186122	018612	38.3 kg

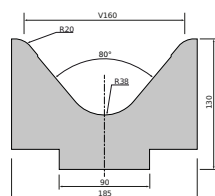
1V die - (V125 / 80°)



Shoulder Radius	R15
Hoogte	0.0 mm
Breedte	154.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Inductie gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
200 mm	HT0390154	039015	15.8 kg
415 mm	HT0390152	039015	32.7 kg

1V die - (V160 / 80°)



Shoulder Radius	R20
Hoogte	0.0 mm
Breedte	185.0 mm
Belasting	1300 kN/m
Materiaal	42CrMo4
Hardheid	54 - 58 HRC Inductie gehard AMANIT® bekleding
Installation	Quick change system central

Lengte	Bestelnummer	CAM File	Gewicht
200 mm	HT0140204	014020	23.1 kg
415 mm	HT0140202	014020	47.9 kg

AMADA GmbH

Amada Allee 1
42781 Haan
Duitsland

Phone: +49 2104 2126-0
Fax: +49 2104 2126-999
E-Mail: info@amada.nl
www.amada.nl