

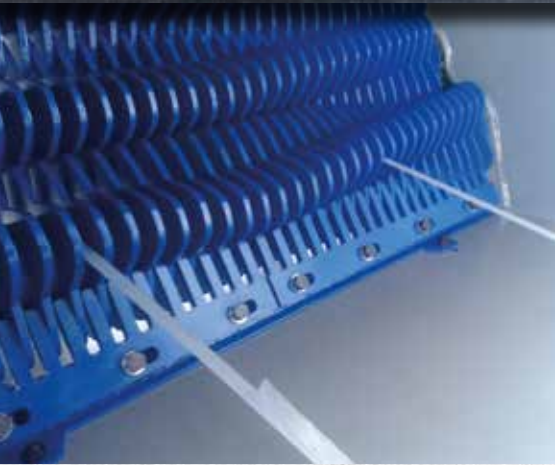
VIPER METAL

SEULAKAUHAT & MURSKAKAUHAT













SEULAKAUHAT

KAIKKEEN SEULONTAAN



Vipermetal-tähtiseulakauhojen tyypillisiä käyttösovelluksia ovat mullan, turpeen, kuori- ja biomateriaalin seulonta, murskaus ja sekoitus, kaivantojen täyttäminen ja materiaalien seulonta/hienontaminen teollisissa prosesseissa. Kauhojen modulaarisen rakenteen ansiosta erilaisten terä-

vaihtoehtojen asentaminen ja vaihtaminen on yksinkeirasta. Yksinkertainen kolmiakselirakanne, akselien U-asemointi ja spiraaliterät mahdollistavat tarkan 3-ulotteisen seulonnan. Kaikki Vipermetal-seulakauhat ovat saatavilla sekä kaivukone- että pyöräkuormaajasovitteilla.

Malli	Paino (kg)	Tilavuus ISO (m ³)	Tilavuus SAE (m ³)	Suosittelut kaivukonekokoluokka (tonnia, ohjeellinen)	Suosittelut pyöräkonokokoluokka (tonnia, ohjeellinen)
VPV 2-1500 	640	0,7	0,85	7	3
VPH 3-950 	690	0,45	0,53	6-9	-
VPH 3-1500 	890	0,7	0,8	8-12	4
VPH 3-1700 	2250	2,3	2,5	21	10
VPH 3-2300 	2900	3,5	4,1	26-35	12
VPH 4-1500 	1350	1,0	1,1	14-21	6
VPH 4-1700 	2700	2,8	3,1	24-30	12
VPH 4-2300 	3300	3,9	4,5	30-40	18
VPV 4-1100 	1350	1,0	1,2	16-22	-
VPV 5-1350 	1700	1,3	1,5	18-24	12

Lisävarusteena saatavilla lisälaidat tilavuuden kasvattamiseksi. Raekoko riippuu roottorien terävälstä.

MURSKAKAUHAT JÄTTEIDEN MURSKAAMISEEN



Patentoidut Vipermetal-murskakauhut on kehitetty erityisesti rakennus- ja purkumateriaalin murskaamiseen. Murskattava materiaali on tyypillisesti betonia, tiiltä, kovaa asfalttia, puumateriaalia tai sekamateriaalia. Korkea murskausteho perustuu hitaasti (n. 40 kierrosta minuutissa) pyörivään rum-

pumoottoriin, joka murskaa kovaakin materiaalia joko toista rumpua tai vastaterää vasten. Rumpumurskainkauhan erinomaisuuden takaa korkea kapasiteetti, alhainen käyttökustannus ja murskautumattoman materiaalin (esim. harjateräs tai elastiset materiaalit) käsittelykyky tukkeutumatta.

Tekniset tiedot



Viper Crusher
VPCH-21



Viper Crusher
VPCV-22

Kauhan leveys W (mm)	1500	1750
Kauhan syvyys D (mm)	1800	1550
Kauhan korkeus H (mm)	1350	1450
Kauhan paino (kg)	2400	3100
Roottorin leveys (mm)	1150	1150
Tilavuus ISO/SAE (m ³)	0,95/1,3	1,5/1,7
Partikkelikokoluokka (mm)	60-150	60-150
Suosittelu kaivinkonekoko (tonnia)	21-30	24-40
Suosittelu öljynvirtaus (bar)	250-440	250-440
Suosittelu öljynpaine (bar)	330	330



AJUTECH OY / VIPERMETAL

63600 TÖYSÄ, FINLAND

+358 400 911 884

ARTO@VIPERMETAL.FI

SALES@VIPERMETAL.FI

WWW.VIPERMETAL.FI

Kaikki oikeudet muutoksiin pidätetään.

VIPER  **METAL**