

DENT DE DEROCHAGE



Une force concentrée dans une seule dent

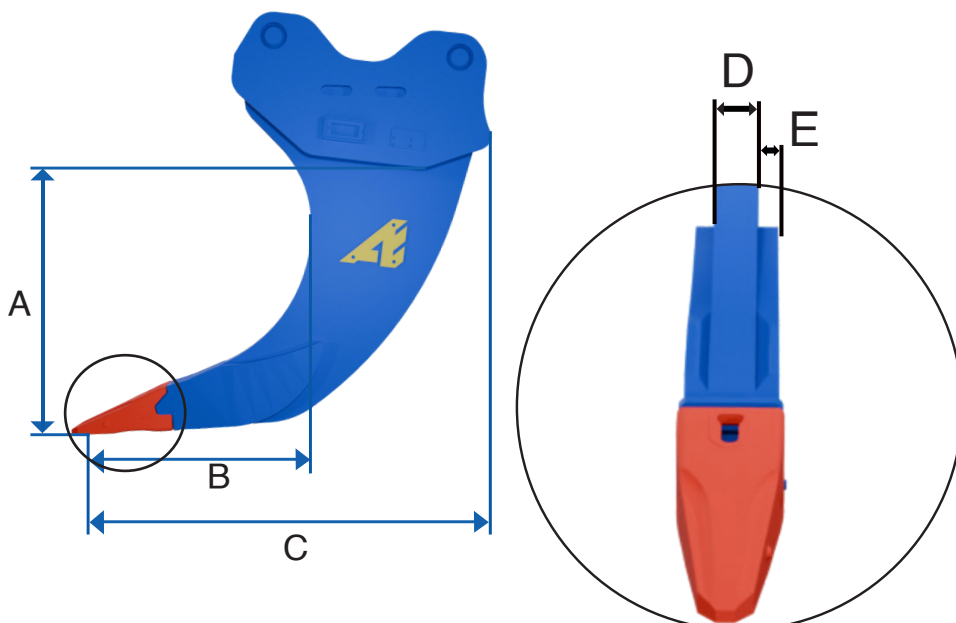
La dent de dérochage a été conçue pour la démolition de dalles, le rainurage dans des sols très durs, le déroctage en carrière ou encore le déracinage des arbres.

Le fait de mettre tout l'effort du vérin de godet sur une seule dent lui procure une très grande puissance.



Caractéristiques

- ✓ Renforts en acier anti-abrasion 450HB pour une durabilité optimale.
- ✓ Corps monobloc épaisseur 25 à 120mm (suivant les modèles) principalement en 350HB (sauf D05/D11) permettant d'allier haute limite élastique et résistance à l'abrasion.
- ✓ Pointe pénétrante clavetée surdimensionnée et facilement remplaçable.



t	Référence	KG *	A	B	C	Epaisseur corps D	Epaisseur renfort E	
		Kg	mm	mm	mm	mm	mm	
0.8 - 3.5	D05	35	397	252	411	25	12	P203
2.6 - 6	D11	95	512	380	657	30	20	P303
6 - 12	D21	142	641	423	788	40	20	P453
12 - 16	D31	342	734	612	1041	50	25	P553
16 - 20	D41	411	842	648	1124	60	25	P653
20 - 27	D51	743	799	760	1316	80	30	P753
27 - 37	D61	999	995	881	1496	100	30	MV130E
38 - 53	D70	1025	890	958	1656	100	40	MA180EX
54 - 70	D80	2070	1111	994	1860	120	40	MA240E1
71 - 90	D90	2600	1259	1054	1947	120	50	MA500E1

*Ces données, dont le poids, sont communiquées à titre indicatif, elles peuvent varier selon les configurations.

Données techniques et visuels non contractuels, susceptibles d'être modifiés sans préavis.



+33 (0)3 24 33 64 30
 contact@arden-equipment.com
 9 avenue de l'Industrie FR - 08000 Charleville-Mézières
 www.arden-equipment.com

