# Meules - Boisseaux en résine synthétique



## Meule boisseau en résine synthétique PREMIUM





pour l'acier

### Application

- + Pour des applications exigeantes sur différentes qualités d'acier
- + Pour le meulage d'arêtes, le nettoyage de surfaces, le chanfreinage et pour le meulage de cordons de soudure

#### Recommandation

- + Grosseur de grain 16 et 36 pour rectification d'ébauche
- + Utiliser une protection spéciale pour les meules boisseaux
- + Respecter une vitesse de travail maximale de 50 m/s

## **Avantages**

- + Taux d'enlèvement optimal, pour des travaux de meulage de grandes surfaces
- + Robuste et extrêmement durable
- + Large assortiment

Forme		Numéro d'article	Dimension	Spécification	CDT
	11BT	310183	110 / 90 x 55 x 22,23	A 16 P4 B84	2 Pcs.
		311096	110 / 90 x 55 x 22,23	A 36 O4 B84	2 Pcs.
		351386	130 / 90 x 55 x 22,23	A 16 P4 B84	2 Pcs.
		310997	130 / 90 x 55 x 22,23	A 36 O4 B84	2 Pcs.
	11ZB	321395	110 / 90 x 55 x M14	A 16 P4 B84	2 Pcs.
		310184	110 / 90 x 55 x M14	A 36 O4 B84	2 Pcs.
		377664	130 / 90 x 55 x M14	A 36 O4 B84	2 Pcs.
	11ZT	241413	102 / 76 x 51 x 5/8"	A 16 P4 B84	2 Pcs.
		23525	152 / 120 x 51 x 5/8"	A 16 P4 B84	2 Pcs.