






MOLE PER SBAVATURA con macchine portatili MEULES D'EBARBAGE avec machines portatives GRINDING WHEELS for portable machines



SAITEKO-DS  Tipo / Type / Type 27

A 30 P	<p>Impiego universale. ■ acciai, saldature, ghise, metalli non ferrosi</p>	<p>Emploi universel. ■ aciers, soudures, fontes, métaux non ferreux</p>	<p>General purpose. ■ steels, welds, cast iron, non-ferrous metals</p>
A 30 M	<p>Impiego universale. Alta velocità di asportazione. ■ acciai, saldature, ghise, metalli non ferrosi</p>	<p>Emploi universel. Vitesse d'enlèvement de matière élevée. ■ aciers, soudures, fontes, métaux non ferreux</p>	<p>General purpose. High stock removal. ■ steels, welds, cast iron, non-ferrous metals</p>
A 36 N	<p>Impiego universale. Mola prodotta senza additivi di ferro, cloro e zolfo. Velocità di asportazione elevata. ■ acciai, acciai inossidabili</p>	<p>Emploi universel. Meule produite sans additifs à base de fer, de chlore et de soufre. Vitesse d'enlèvement de matière élevée. ■ aciers, aciers inoxydables</p>	<p>General purpose. Wheel produced without addition of iron, chlorine and sulphur compounds. High stock removal. ■ steels, stainless steels</p>
AC 30 N	<p>Impiego specialistico. Alta velocità di asportazione. ■ ghise, acciai fucinati</p>	<p>Emploi spécialisé. Vitesse d'enlèvement de matière élevée. ■ fontes, aciers forgés</p>	<p>Special purpose. High stock removal. ■ cast iron, high tensile steels</p>

■ Applicazioni principali / Préconisations principales / Main applications

Prodotti Produits Products	Diametro Diamètre Diameter mm	Spessore Épaisseur Thickness mm			Foro Alésage Bore mm	Macchine portatili Machines portatives Portable machines 	Max 1/min Tours minute Max 1/min	Abrasive Abrusif Abrasive	
		6,0	6,5	8,0				A	AC
A 30 P	115	•			•		13.300	•	
	125	•			•		12.200	•	
	180		•	•	•		8.500	•	
	230		•		•		6.600	•	
A 30 M	115	•			•		13.300	•	
	125	•			•		12.200	•	
	180		•		•		8.500	•	
	230		•		•		6.600	•	
A 36 N	115	•			•		13.300	•	
	125	•			•		12.200	•	
	150		•		•		10.200	•	
	230		•		•		6.600	•	
AC 30 N	230		•		•		6.600	•	•



LEGENDA LEGENDE LEGEND

A Corindone / Corindon / Aluminium oxide

AC Corindone + Carbu di silicio / Corindon + Carbure de silicium / Aluminium oxide + Silicon carbide